

الأخصاء



اللغة العربية الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية
الفصل الدراسي الثاني
2025 - 2024

نموذج (١)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

- علينا أن نعتر بوطننا مصر.

(نعمل - نقدم - نفتخر - نهتم)

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- لا علاقة بين الهوية وحب الوطن.

()

(ج) ما واجبك نحو هويتك؟

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

- اكتب قصة خيالية عن اختراع يمكننا من الذهاب إلى المستقبل والقيام ببعض المغامرات فيه، مراعيًا أن يتراوح عدد

الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠ كلمة).

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«دعني أقص لك قصة أحد الروبوتات، اخترع أحد العلماء روبوتًا وكان هدفه أن يساعد هذا الروبوت على الاكتشافات والتحديات التي تواجهه في العلم ولكن هذا الروبوت طور من نفسه ورأى في العالم الذي اخترعه ضعفًا وأن هذه البشرية التي تسيطر على العالم ضعيفة يمكنه التغلب عليها، وأن يحل محلها الآلات والروبوتات وبدأ في التخريب والتدمير ولكن العالم الذي اخترعه يعرف نقاط ضعفه، فاستطاع تعطيله عن العمل؛ فأنقذ العالم من ذلك الدمار، وتعلم أن التكنولوجيا قد تكون أحيانًا مصدرًا للشر والدمار، وأنها سلاح ذو حدين».

(أ) هات:

١- معنى «أقص»: ٢- مضاد «العالم»:

(ب) أكمل: ١- بدأ الروبوت بعد أن طور نفسه في و

٢- رأى الروبوت في البشرية أنها

(ج) ماذا أدرك العالم في نهاية الأمر؟

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«بيثاني هاملتون» كانت **قادرة** على ركوب الأمواج وهي في السابعة من عمرها، ولكنها في عام ٢٠٠٣ تعرضت لحادث فظيع وأليم عندما هاجمتها سمكة قرش، وفقدت ذراعها اليسرى وبعدما تعافت من جرحها وعدت نفسها وعدين؛ الأول: أنها لن تشكو من سوء حظها أبدًا. والثاني أنها ستعود لركوب الأمواج مرة أخرى، وبالفعل بعد ستة وعشرين يومًا من الحادثة عادت لركوب الأمواج وصنفت ضمن أفضل خمسين راكبة أمواج في العالم، كما فازت بالجائزة الأولى في الرابطة الوطنية لركوب الأمواج. وقبل هذا النجاح تغلبت على نفسها فقد مرت بلحظات إحباط وضعف شديدة **مضنية** قبل أن تتكيف مع إعاقتها».

(أ) هات:

١- معنى «مضنية»: ٢- مضاد «قادرة»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- تعافت «بيثاني هاملتون» من جرحها بعد خمسين يومًا. ()

٢- تعد «بيثاني هاملتون» نموذجًا في تحدي الإعاقة والتغلب عليها. ()

(ج) ماذا تعلمت من «بيثاني هاملتون»؟

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

تعلم فليس **المرء** يولد عالمًا وليس أخو علم كمن هو جاهل
وإن كبير القوم لا علم عنده صغيرًا إذا التفت عليه الجاهل
وإن صغير القوم إن كان عالمًا كبيرًا إذا ردت إليه المحافل

(أ) هات:

- المراد بـ «المرء»: (الطفل - الإنسان - الجاهل - العالم)

(ب) هات من الأبيات: ١- كلمة على وزن «تَكَلَّم»: ٢- كلمتين لهما نفس الوزن:

(ج) أكمل: ١- «تَعَلَّمَ» أسلوب ٢- «عالم - جاهل» بينهما

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«النفس تواقة إلى طلب العلم فهو ذو فاعلية في حياة البشر، وقد خلق الله الإنسان، ومنحه عقلًا مفكرًا، ويظل الإنسان طالبًا للعلم المفيد للدين والمجتمع، فمن يتخذ العلم نورًا يستنبره في ظلمات الحياة، فالوطن يحتضن الفائقين من أبنائه، ويصان الوطن بأبنائه المخلصين».

(أ) أعرب ما تحته خط.

.....

.....

(ب) استخرج من الفقرة:

١- ضميرين أحدهما ظاهر والآخر مستتر.

.....

٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه.

.....

٣- فعلًا مضارعًا مرفوعًا، وبين علامة رفعه.

.....

٤- فعلًا ناسخًا: واذكر اسمه.

.....

(ج) أجب بما هو مطلوب:

١- الفلاحون مجتهدون في عملهم. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغير ما يلزم)

.....

٢- الطلاب حصلوا على درجات عليا (اجعل الفعل مضارعًا، وغير ما يلزم).

.....

٣- المعلم يقف تلاميذه (أكمل بظرفين مختلفي الدلالة).

.....

٤- لن يبيع التجار بضائعهم خارج السوق (اجعل كلمة «التجار» مبتدأ، وغير ما يلزم).

.....

(د) أدخل الفعل (يسعى) في جملة من عندك بحيث يكون مجزوءًا، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.

.....

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

بفضل التكنولوجيا أصبح العالم كقرية كبيرة.

- النسخ:

- الرقعة:

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

.....

.....

نموذج (٢)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

- في غرفة أخي الصغير ألعاب عديدة.
(منتشرة - مجتمعة - متراكمة - كثيرة)

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- استخدم «يوسف» الهاتف الجديد في الدراسة. ()

(ج) ما تأثير الإفراط في استخدام الألعاب الإلكترونية على «يوسف»؟

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

«اكتب خبراً صحفياً عن أحد الأبطال الرياضيين وكيف مر بأزمات وصعوبات وتغلب عليها وحقق حلمه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ و١٥٠ كلمة)».

.....

.....

.....

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«رأى المعلم طالباً يرتدي سلسلة في رقبته، فنادى عليه وقال له: هذه السلسلة يرتديها النساء. فرد الطالب بأنه رأى فيديوهات لرجال يرتدون أزياء النساء ويقولون إنها حرية شخصية. فقال له المعلم: هذه عادات غريبة على مجتمعنا ومخالفة لديننا، ويجب أن تكون الحرية في حدود الشرع والدين وإلا فسيفسد المجتمع وينهار، فخلعها الطالب وقرر ألا يرتديها مرة أخرى».

(أ) هات:

١- معنى «أزياء»: ٢- مضاد «حرية»:

(ب) أكمل: ١- يرى بعض المخالفين للدين أن ارتداء الرجال لأزياء النساء

٢- عندما نخالف حدود الشرع والدين تكون النتيجة

(ج) ما العادة السيئة التي قام بها الطالب؟ وبم علل فعله لهذه العادة؟

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«تحتل مصر مكاناً وسطاً بين القارات والمحيطات حتى بين الأجناس والسلالات والحضارات والثقافات، فهي أمة وسط متعددة الجوانب والأبعاد؛ البعد الإفريقي، والآسيوي، والنيلي، والعربي، وهذه الأبعاد تتداخل فيما بينها مما يثري الشخصية القومية والتاريخية ويبرز عبقرية المكان. ومن ناحية المناخ فمصر متوسطة الدنيا، فسلمت من حر الأقاليم وبرد القطبين، فطاب هواؤها وضعف حرها وخف بردها فتميزت مصر بموقعها ومناخها إلى جانب أن حضارتها تظهر أنها إرث العلم والعلماء».

(أ) هات:

١- معنى «يبرز»: ٢- جمع «أمة»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- لمصر موقع جغرافي فريد بين دول العالم. ()
- ٢- مناخ مصر شديد الحرارة وبردها قارس. ()
- (ج) ما السبب في تميز الشخصية المصرية؟

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

العلم أفضل هاد إلى سبيل الرشاد
والعلم للناس فرض في مذهبي واعتقادي
والعلم أفضل واق نفوسنا من فساد

(أ) تخير الصواب:

- ١- معنى «واق»: (حام - دافع - قاض - راض)
- ٢- جمع «فرض»: (فروض - روافض - رافضون - رافضين)
- (ب) أكمل: ١- «العلم أفضل هاد» تعبير ٢- كلمة على وزن كلمة «عال».

(ج) للعلم فضل كبير على كل إنسان. وضّح ذلك.

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«يشهد التاريخ دائماً أن مصر الكنانة هي أهم دولة في الشرق الأوسط؛ حيث تنكسر عندها شوكة الأعداء وتُكشف المؤامرات التي تُحاك لها بخبرة أبنائها التي اكتسبوها من عراقة الآباء والأجداد وبعلمهم ومهاراتهم، لم يسع أى عدو للنيل من وطننا مصر حتى يلقي مصيره المحتوم وينقطع أملُه قبل أن يقترب أو يفكر في ذلك، وعليك أنت يا عزيزي المصري، أن تفتخر بها فتصبح ذا نخوة وطنية».

(أ) أعرب ما تحته خط.

.....

.....

(ب) استخرج من الفقرة:

١- فعلين مضارعين أحدهما منصوب، والآخر مجزوم، وبين علامة إعرابهما.

.....

.....

٢- ضميرين أحدهما للمخاطب والآخر مستتر.

.....

.....

٣- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه.

٤- فعلًا ناسخًا واذكر اسمه.

.....

.....

(ج) أجب بما هو مطلوب:

١- أخوك ذو خلق عظيم. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغير ما يلزم)

.....

.....

٢- وقفتُ يقف التلاميذ. (أكمل بظرف مناسب)

(د) اجعل الفعل (دعا) مضارعًا في جملة من عندك بحيث يكون مجزومًا، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.

.....

.....

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

التدخين السلبي له عواقب وخيمة.

- النسخ:

- الرقعة:

.....

.....

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

.....

.....

نموذج (٣)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

- يسرت التكنولوجيا الحديثة الحياة كثيرًا. (قللت - غيرت - سهلت - عدلت)

(ب) ضع علامة (✓) أو (×) أمام العبارة الآتية:

- «هاني» شخص مجتهد يفكر في خدمة الناس. ()

(ج) كيف نستفيد من اختراع «هاني»?

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

- اكتب مقالاً عن مشكلة ضياع الكثير من الوقت في الألعاب الإلكترونية التي تنتشر بين الكثير حولنا، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠ كلمة).

.....
.....

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«كان «نور» يلعب لعبة إلكترونية على هاتفه وجواره والده الذي سمع ألفاظًا نابية تخرج من الهاتف، فتوجه لـ«نور» وسأله عن اللعبة وشاهدها فوجدها مليئة بالأمور التي لا يصح أن يعرفها ابنه في هذه السن مثل مشاهد العنف والتنمر والسخرية والألفاظ والعادات غير المناسبة؛ فأدرك خطر هذه الألعاب، ففهم «نور» مخاطرها، ثم بدأ في توعية كل من حوله بمخاطرها وأضرار مثل هذه الألعاب على الأطفال».

(أ) هات:

١- معنى «أدرك»: ٢- مضاد «مليئة»:

(ب) أكمل: ١- سمع الأب تخرج من هاتف ابنه.

٢- تمتلئ الألعاب الإلكترونية بسلوكيات سيئة مثل و

(ج) ماذا أدرك الأب؟ وماذا فعل بعد ذلك؟

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«منذ فترة من الزمن كان تفكير الناس منصباً على مجرد الذهاب إلى الفضاء، ولكن بفضل التقدم العلمي والتكنولوجي المذهل الذي وصل إليه الإنسان أصبح تفكير العلماء يذهب إلى كيفية البقاء أكبر فترة ممكنة في هذا الفضاء للاستفادة من ثرواته؛ حيث اكتشف العلماء أن هناك كواكب بها ثروات معدنية وآباراً للمياه؛ مما قد يجعلها مكاناً صالحاً للحياة أو قد تكون مقصداً للرحلات الترفيهية التي قد يقوم بها الأثرياء في المستقبل».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «المُذهِش»: ٢- مضاد «الفقراء»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- أصبح الذهاب إلى الفضاء الآن أمراً يسيراً. ()
٢- اكتشف العلماء أن هناك كواكب تحتوي على جبال وأنهار. ()
(ج) ما الأمر الذي الذي شغل العلماء وحاولوا الوصول إليه؟

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

والعلم كنز ثمين لا يبتلى بنفاد
والعلم خير صديق ألقى عليه اعتماد
والعلم عوني وغوثي بالمعضلات الشداد

(أ) هات من الأبيات:

١- معنى «زوال»: ٢- مضاد «رخيص»:

(ب) أكمل: ١- «العلم كنز»: تعبير ٢- يتميز العلم بأنه كنز لا

(ج) بم صور الشاعر العلم كما ورد بالأبيات؟

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«عاش المصريون في وطنهم تحت مظلة وطنية واحدة، يجمعهم الحب والإخاء، ويقفون صفًا واحدًا أمام التحديات، ومهما يسع الأعداء تفشل مساعيهم، ويظن العدو تخطيطه ناجحًا، ولكن مصر باقية مهما قيل؛ فكن يقظًا ولا تستمع لذي نية سيئة».

(أ) أعرب ما تحته خط:

.....
.....

(ب) استخراج من الفقرة:

١- فعلاً من الأفعال الخمسة، وبين علامة إعرابه. وفعلاً معتل الآخر.

.....

٢- ضميراً بارزاً.

٣- اسماً من الأسماء الخمسة، وأعربه.

٤- ناسخاً، واذكر اسمه.

(ج) أجب بما هو مطلوب:

١- أبوك بين الناس ذو مهابة. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغير ما يلزم)

.....

٢- يحقق جنودنا النصر. (اجعل الجملة اسمية وغير ما يلزم)

.....

٣- وقفتُ سارية العلم. (أكمل بظرف مناسب)

(د) اجعل الفعل (قضى) مضارعاً في جملة من عندك بحيث يكون مجزئاً، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.

.....

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

خلق الحياء من أعظم الأخلاق وأجلها.

- النسخ:

- الرقعة:

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يُملأ عليك.

.....

.....

نموذج (٤)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

- (أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة الآتية:
- «يمارس» تامر الرياضة التي يحبها».
- (ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:
- أدمن «تامر» الألعاب الإلكترونية.
- (ج) كيف عاد «تامر» لحياته الطبيعية؟

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

- اكتب نصًا عن مميزات وعيوب الإنترنت مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

ثالثًا: النص الأدبي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«خالد» و«رامي» صديقان في مدرسة واحدة، «خالد» من مصر و«رامي» من بريطانيا وهما يقضيان معظم الوقت معًا. ذات مرة طلب «خالد» من «رامي» أن يأتي لزيارته في المنزل؛ ليذاكرا وعندما ذهب «رامي» إلى بيت خالد وجد الأسرة في استقباله وقد أعدت الأم طعامًا تشتهربه بلدهم رفض «رامي» في البداية لأن شكل الطعام غريب عليه، لكن مع إصرار «خالد» ظن «رامي» أن صديقه متحيز لطعام بلده وأسرتهم ففكر وقال سأجرب، فجلس وتناول الطعام وأعجبه كثيرًا وعرف أن لكل بلد ثقافته في الطعام والشراب وهذا الاختلاف علينا أن نتقبله ونحترمه».

(أ) هات من الفقرة:

- ١- معنى «متعصب»:
٢- مضاد «الاتفاق»:

(ب) أكمل: ١- رفض «رامي» تناول الطعام في البداية؛ لأن

٢- ظن «رامي» أن «خالدًا» لطعام بلده.

(ج) ما واجبنا تجاه من يختلف عنا؟

رابعًا: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«يعد أحمد الجندي أفضل رياضي مصري في مائة عام بعد فوزه بذهبية دورة باريس الأولمبية في الخماسي الحديث، حيث قدم مستوى عالميًا فاق كل منافسيه. لعب الجندي ١٦ جولة مبارزة بالسيف وحقق ٣٠٠ نقطة في الفروسية دون أخطاء، وأحرز المركز الأول في سباحة ٢٠٠ متر حرة، وكرر المركز الأول في سباق ٣ آلاف متر عدوًا، وكرر الرماية بمسدس الليزر ٤ مرات دون أخطاء. سبق للجندي إحراز ميدالية فضية في دورة طوكيو الأولمبية ٢٠٢١، كما حقق

أكثر من ٢٠ ميدالية من عام ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٤، ومنها ذهبية أولمبياد الشباب وذهبية بطولة العالم للشباب وذهبية بطولة العالم للناشئين عام ٢٠١٨».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «تجاوز»: ٢- مضاد «أدنى»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- حصل أحمد الجندي على ذهبية دورة طوكيو الأولمبية ٢٠٢١. ()

٢- حقق الجندي أكثر من ٢٠ ميدالية من عام ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٤. ()

(ج) اذكر اسم رياضي مصري آخر لم يرد في الفقرة وأهم إنجازاته.

خامسًا: النص الشعري المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

بالعلم يرق أنفُسُ المَجْدِ من أمم ولا رُقِي بغير العلم للأُمم
معاهد العلم من يشدُو فيعْمُرُها يبني مدارج للمستقبل السنم

(أ) هات من البيتين: - معنى «يلغ»:

(ب) أكمل ما يأتي:

- من يعمر معاهد العلم فكأنما يبني

(ج) ما الجمال في: «يبني مدارج للمستقبل»؟

سادسًا: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«العلم أساس العُلا والتقدم، ولقد كَرَّم الله - سبحانه وتعالى - العلماءَ فوصفهم بأنهم ورثة الأنبياء؛ وذلك لأنهم يخدمون

البشرية، واعلموا أن ذا العلم والأدب يعيش محترمًا بين الناس، فعليكم بطلب العلم والجد في ذلك؛ لتنالوا المكانة العالية».

(أ) أعرب ما تحته خط.

(ب) استخرج من الفقرة:

١- فعلاً مضارعاً صحيح الآخر. ٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه.

٣- فعلاً من الأفعال الخمسة منصوبًا. ٤- خبرًا لناسخ، وبين نوعه.

(ج) «لن يخضع المصريون لمعتدٍ». اجعل الفاعل مبتدأ، وغير ما يلزم.

(د) تخير الصواب: ١- لا وأنت شبعان. (تأكل - تأكل - تأكل - تأكل)

٢- لا مجتهد في مذاكرته. (يقصر - يقصر - يقصر - يقصر)

سابعاً: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة الجملة التالية:

«لا يمكننا لوْمُ التَّكْنُولُوجِيا حينما نرتكب نحن الأخطاء».

النسخ:

الرقعة:

ثامناً القواعد الإملائية:

اكتب ما يُملَى عليك.

.....
.....

طريق الأمتياز
Tariq-Alaimitiaz

نموذج (٥)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

أصبحت القراءة ضرورة ملحة في عصرنا. (متاحة - مميزة - مهمة - موجودة)

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

يجب على كل متعلم لعلم أن يعلمه لغيره. ()

(ج) ما أهم وسائل المعرفة وفقاً لما استمعت إليه؟

ثانياً: التعبير الكتابي:

اكتب خبراً في جريدة عن أحد المخترعين المصريين وتحدث عن اختراعه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين

(١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

ثالثاً: النص الأدبي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«يعاني (باهر) من بعض الأمراض فأخذه والده للطبيب، فسأله الطبيب عما يفعله، فقال إنه يسهر ليلاً وينام نهاراً ولا ينام جيداً فأخبره الطبيب أن الله لم يخلق شيئاً عبثاً فقد جعل الليل للنوم والنهار للعمل، وأن من يخالف فطرة الله السليمة في الكون يتعرض لأمراض عديدة قد تتوالى عليه؛ فمثلاً قلة النوم تؤثر على الجهاز المناعي والجهاز العصبي، وتسبب القلق والاكتئاب وقد ربطت بعض الدراسات قلة النوم بالجلطات القلبية والسكتات الدماغية؛ لذلك قرر «باهر» الاعتدال في نومه وعدم السهر ليلاً».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «التوازن»: ٢- مضاد «يوافق»:

(ب) أكمل: ١- العادة السيئة التي قام بها «باهر» هي

٢- مَنْ يخالف فطرة الله تأتية

(ج) ما أضرار قلة النوم؟

رابعًا: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«إن الثقافة هي مجموعة المعتقدات والقيم والعادات والتقاليد التي يتشكل منها المجتمع، والتنوع هو وجود مجموعة ثقافات مختلفة في مكان واحد. وللثقافة والتنوع فوائد عديدة منها: أن الثقافة تعزز لدى صاحبها الابتكار الذي يقدم حلولاً جديدة للمشكلات. كما أن التنوع يساعد في فهم البعض بشكل أفضل وبناء علاقات قوية. كما يعلمنا احترام الآخرين ويجعل لنا قدرة على التكيف مع المحيطين بنا. خاصة أننا أصبحنا في عالم يتسم بالتغيير السريع، وأصبح التنوع والتعددية أكثر أهمية من أي وقت مضى، فمن المهم أن نكون منفتحين على الثقافات الأخرى، وأن نحترم التنوع والاختلاف، وعلينا أن نستفيد من كل جديد بشرط ألا يتنافى مع قيمنا وعاداتنا لبناء مجتمعات أكثر ثراءً وازدهاراً».

(أ) هات:

١- معنى «تعزز»: ٢- مضاد «التنوع»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- من فوائد الثقافة ابتكار حلول لما يواجهنا من مشكلات. ()

٢- للتنوع والاختلاف فوائد دائماً ما نستفيد منها. ()

(ج) كيف نبني مجتمعاً يتصف بالثراء والازدهار؟

خامساً: النص الشعري المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

العلم زين وتشريف لصاحبه فاطلب هديت فنون العلم والأدبا

لا خير فيمن له أصل بلا أدب حتى يكون على ما زانه حدبا

(أ) هات من البيتين:

١- معنى «تعظيم»: ٢- مضاد «شر»:

(ب) أكمل: ١- «اطلب» أسلوب ٢- «العلم زين» تعبير

(ج) ماذا طلب منا الشاعر في البيتين السابقين؟

سادساً: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«جحا شخصية مرحة يحبها الناس ويسعدون بسماع القصص عنها، ومنها أنه ذهب إلى بيت أحد جيرانه وقال له: إنني أجمع المال لذي حاجة عليه ديون كثيرة يجب أن يدفعها، لذا أرجو أن تسهم راضياً في هذه المعونة». قال الجار: يا جحا، تفضل، خذ هذا المال، ولكن من هو؟ قال جحا: إنه أنا! وبعد شهر ذهب إلى ذلك الجار، فقال له: هل جئت لتجمع المال لرجل فقير عليه ديون كثيرة؟ قال جحا: نعم، إنني أجمع النقود هذه المرة لشخص مدين لي بمبلغ كبير يجب أن يرده هذه الأيام».

(أ) أعرب ما تحته خط.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١- اسمًا من الأسماء الخمسة، وبين علامة إعرابه.
- ٢- خبرًا لحرف ناسخ، وبين نوعه.
- ٣- فعلًا مضارعًا منصوبًا، وآخر مرفوعًا.
- ٤- فعلًا من الأفعال الخمسة، واذكر علامة إعرابه.
- ٥- فعلًا مضارعًا صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر.
- ٦- ضميرًا منفصلًا.

(ج) «لتنظم وقتك جيدًا؛ لتستفيد منه فالنجاح للمنظم المجتهد». اضبط ما فوق الخط.

سابعًا: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة الجملة التالية:

إذا نوديت للخير فكن أول سباق

النسخ:
الرقعة:

ثامنًا القواعد الإملائية:

اكتب ما يملئ عليك.

.....
.....

نصوص الاستماع

النص الأول

« هويتنا هي ما تجعلنا مميزين عن الآخرين وهي كل ما يحرصنا ويهمنا كالوطن والثقافة والقيم والاهتمامات والعادات... وغيرها. وهي التي تمنحك الإحساس بالانتماء والحب لكل ما يتعلق بك؛ لهذا عليك أن تعزز بهويتك، وتعمل على تطويرها ونشرها، فهي تعبر عنك ».

النص الثاني

« يوسف طالب متفوق دراسياً، فأحضر له والده هاتفاً جديداً حديثاً عليه ألعاب إلكترونية عديدة، وبعد فترة لاحظ الأب أن يوسف يقضي كل وقته أمام هذا الهاتف وأمام ألعابه وتغير كثيراً من الناحية الصحية، وأصبح عصيباً وغير مهتم بمهامه الدراسية، فتحدث معه وأخبره أن استخدامه للهاتف أصبح يضره كثيراً، وشغل له فيديو يوضح أضرار الإفراط في الألعاب الإلكترونية، فقرر يوسف أن يعود لحياته الطبيعية ويقلل من الألعاب الإلكترونية ».

النص الثالث

« هاني شخص مجتهد يحب الابتكار والاختراع، فكر في إنشاء تطبيق عن الهوية الرقمية يفيد الناس وينفعهم، فعرض الفكرة على والده الذي رحب بها كثيراً، وشجع ابنه على إنشاء هذا التطبيق. وبعد عدة أشهر انتهى « هاني » من هذا التطبيق وعرضه على الإنترنت. فأعجب به الكثير من الناس واستخدموه وانتشر سريعاً؛ خاصة أنه يسر عليهم الخدمات الحكومية والتجارة .. وغيرها عبر الإنترنت ».

النص الرابع

« (تامر) يبلغ من العمر خمسة عشر عاماً. كان يمارس الألعاب الإلكترونية باعتدال، ولكن سرعان ما أصبح مدمناً لها. ولاحظت الأم عليه بعض التغيرات مثل: السهر الدائم ليلاً، وفقد التواصل مع الأسرة والأصدقاء وانعزاله المستمر، فأخبرت والده الذي عرضه على طبيب نفسي، فوضع الطبيب خطة علاج للتخلص من إدمان هذه اللعبة، فطلب من الأسرة أن تتواصل معه، وأن يذهب إلى النادي ويمارس الرياضة التي يحبها، وطلب من بعض أصدقائه زيارته ومحاولة إبعاده عن هذه الألعاب. فعاد (تامر) لحياته الطبيعية، وعاد للاعتدال في استخدام هذه الألعاب ».

النص الخامس

« إن المعرفة ضرورة ملحة للإنسان، ولها طرائق ووسائل عديدة، منها: السفر والتجارب والتعلم؛ ولكن تبقى القراءة أهمها وأيسرها، فلا تقرأ لتصبح مثقفاً؛ ولكن لتنمي أفكارك وسرعة بديهتك وقدرتك على حل المشكلات وتزيد معرفتك؛ ولذلك عليك أن تنوع قراءاتك وتوسع دائرة اطلاعك، فمجالات القراءة متعددة، منها: الجدي والهزلي والشعري والأدبي والعلمي، ولا تقتصر على الكتب الورقية فقط، فالكتاب الإلكتروني مميزات: كتوفير الوقت وخفة الحمل، وتدرج في القراءة، وينبغي أن تنتقل ما تعلمته إلى غيرك، فزكاة العلم تعليمه للناس ».

الأخصاء



اللغة العربية الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2025 - 2024

الفصل الدراسي الثاني
للتعليم الأزهري

نموذج (١)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب نصًا عن مميزات وعيوب السفر للخارج، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«بَدَأَتِ الْأَبْحَاثُ وَالتَّطْوِيرُ فِي مَجَالِ الذِّكَاةِ الاصْطِنَاعِي وَالرُّبُوتَاتِ: حَيْثُ كَانَ الرُّبُوتُ «جورج» مِنْ أَوَائِلِ الرُّبُوتَاتِ الَّتِي ظَهَرَتْ، يَقُودُ جورج (الروبوت) الطَّائِرَاتِ مُعْظَمَ الْوَقْتِ، إِنَّهُ الطَّيَّارُ الْأَلِيّ، وَتَمَّ اخْتِرَاعُهُ مِنْ قِبَلِ الْمُهَنْدِسِ الْكَهْرِبَائِيِّ «إلمرسبير» مُؤَسِّسِ شَرِكَةِ «سبيري» لِلْكَهْرِبَائِيَّاتِ عَامَ ١٩١٣، وَكَانَ نُمُودَجُ الطَّيَّارِ الْأَلِيِّ الْأَوَّلِ عِبَارَةً عَنْ جِهَازٍ لِقِرَاءَةِ الارتفاعِ وَجِهَازٍ آخَرٍ يُؤَسِّرُ إِلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ «جيروسكوب»، وَيَتَمَيَّزُ «الجيروسكوب» بِأَنَّهُ يَظَلُّ مُحَافِظًا عَلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ، وَيَتْرُكُ الطَّيَّارُونَ الْبَشَرُ مَسْئُولِيَّةَ الطَّيْرَانِ لِلرُّبُوتِ «جورج»».

(أ) هات من الفقرة:

- ١- مرادف «بدت»
- ٢- مضاد «يستحوذ»
- ٣- مفرد «مجالات»

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- «جورج» مؤسس شركة «سبيري» للكهربائيات عام ١٩١٣. ()
- ٢- يَتَمَيَّزُ «الجيروسكوب» بِأَنَّهُ يَظَلُّ مُحَافِظًا عَلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ. ()
- (ج) اشرح باختصار فكرة عمل الطيار الآلي «جورج».

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

لَوْ أَنَّصَفَ النَّاسُ كَانَ الْفَضْلُ يَنْتَهِي
بِقِطْرَةٍ مِنْ مِدَادٍ لَا يَسْفِكُ دَمًا

بِقُوَّةِ الْعِلْمِ تَقْوَى شَوْكَةُ الْأَمَمِ
فَالْحُكْمُ فِي الدَّهْرِ مَنَسُوبٌ إِلَى الْقَلَمِ

(أ) هات من الآيات:

- ١- مرادف «حكموا بالعدل»: ٢- مضاد «بضعف»: ٣- جمع «أمة»:
- (ب) أكمل ما يأتي: ١- الحكم في الدهر ينسب إلى
٢- يجب أن يكون أساس التفاضل بين الناس ما تنتجه

(ج) هات من البيتين السابقين:

- ١- تعبيرًا مجازيًا، وَوَضَّحْهُ.
- ٢- كلمتين لهما نفس القافية.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«إن أبايوك طبيباً القلب، يعاملان لراحتك؛ فلتكن محسناً لهما؛ ليرضى الله عنك. وعلى كل ذي عقل الاهتمام بهما في الكبر؛ لأنهما سر السعادة الدائمة».

(أ) أعرب ما تحته خط.

.....

.....

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١ - فعلاً مضارعاً منصوباً.
- ٢ - فعلاً مضارعاً مجزوماً.
- ٣ - فعلاً مضارعاً صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر.
- ٤ - فعلاً من الأفعال الخمسة.
- ٥ - اسماً من الأسماء الخمسة.
- ٦ - اسماً معرفة، وبين نوعه.

(ج) اختر الصواب:

- ١ - أحب أن أكون مدرساً. كلمة «مدرساً» نوعها: (نكرة - معرفة)
- ٢ - كافأ المدير الفائزات. ما تحته خط منصوب، وعلامة نصبه: (الفتحة - الألف - الكسرة)

(د) أكمل بخبر جملة فعلية: - تلاميذ مدرستي

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

لا يدرك المجد إلا الإنسان الفطن.

- - النسخ:
- - الرقعة:

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يُملَى عليك:

.....

نموذج (٢)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب رسالة اجتماعية إلى طلاب مدرستك تدعوهم فيها إلى ممارسة الرياضة وتناول الطعام الصحي للحفاظ على صحتهم مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«وَبِالْفِعْلِ اجْتَهَدَتْ وَحَصَلَتْ عَلَى أَعْلَى الدَّرَجَاتِ فَأَحْضَرَهُ لَهَا، وَكَمْ كَانَتْ سَعِيدَةً بِهِ وَأَسْمَتْهُ «مِيرو»! وَظَلَّتْ تُرَافِقُهُ فِي كُلِّ مَكَانٍ... بِمُرُورِ الْوَقْتِ، أَصْبَحَتْ تَطْلُبُ مِنْهُ أَنْ يَنْفِذَ لَهَا مَهَامَهَا الْمَطْلُوبَةَ مِنْهَا، حَتَّى صَارَ يَقُومُ بِوَاجِبَاتِهَا بَدَلًا عَنْهَا وَيَنْظِفُ غُرْفَتَهَا وَهِيَ تَلْهُو بِهَاتِفِهَا، وَمَعَ الْوَقْتِ أَصْبَحَتْ «مِيار» تَعْتَمِدُ عَلَى الرُّبُوبِ «مِيرو» فِي أَنْ يَقُومَ بِالْمَهَامِّ الْاِخْتِيَارِيَّةِ الْمَطْلُوبَةِ مِنْهَا، فَأَخَذَتْ فُذْرَتَهَا التَّخِيلِيَّةَ وَالتَّعْلِيمِيَّةَ تَضَعُفُ، وَصَارَتْ أَقْلَ شَغَفًا وَتَحَدِّيًّا فِي الْمَشَارِيعِ لِدَرَجَةٍ أَنَّ الْمُعَلِّمَ أَرَادَ مُنَاقَشَتَهَا فِي وَاجِبِهَا الَّذِي قَامَتْ بِهِ فَلَمْ تَسْتَطِعْ مُنَاقَشَتَهُ: لِأَنَّهَا - بِبَسَاطَةٍ - لَمْ تَقُمْ بِهِ بِنَفْسِهَا».

- (أ) هات: ١- المراد بـ «ترافقه». ٢- مضاد «تضعف». ٣- مفرد «قدرات».
- (ب) أكمل ما يأتي:
- ١- كانت «ميار» سعيدة بالروبوت، وأسمته (.....).
- ٢- القدرات لـ «ميار» بدأت بالضعف.
- (ج) كيف كان الروبوت يساعد «ميار»؟

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

الناس تحتاج أهل العلم قاطبة
كم من غنيّ جميع الناس تجهله
وكم ملوك تقضى ذكراها ومضى

وأكثر الناس تستغني عن الدول
وعالم صيته في السهل والجبل
وذكرذي العلم بين الناس لم يزل

- (أ) هات: ١- مرادف «قاطبة». ٢- مضاد «تقضى»:
- (ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:
- ١- لا دور للعلماء في حياة الناس. ()
- ٢- يجعل العلم شهرة أصحابه تنتشر في كل مكان. ()
- (ج) أكمل:

- ١- «تحتاج - تستغني» بينهما:
- ٢- كلمتا «.....» - «.....» لهما نفس القافية.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«لعل السائحين يسعدون بزيارتهم للإسماعيلية بعد تجميلها ورصف شوارعها، فقد صارت الإسماعيلية نموذجًا يحتذى به في النظافة والجمال. فيا شبابنا الواعد، أحسنوا استقبال الضيوف الوافدين إليها دون أن تنتظروا الجزء من أحد، ولا تبخلوا بالمساعدة ممن يطلبها منكم».

(أ) أعرب ما تحته خط.

.....
.....

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١ - خيرًا لفعل ناسخ.
٢ - اسمًا مجرورًا.
٣ - فعلًا مضارعًا منصوبًا.
٤ - فعلًا مضارعًا مجزومًا.
٥ - جمع مذكر سالمًا.
٦ - ضميرًا متصلًا.

(ج) تخير الصواب:

(معرفة - نكرة)

١ - صاحب العلم نشيط. ما تحته خط

(ذو - ذا)

٢ - المعلم أخلاق طيبة.

(د) «لن يترك المصريون وطنهم وقت الحاجة». اجعل الجملة السابقة اسمية، وغير ما يلزم.

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

رضا الناس محال وغاية لا تدرك.

- النسخ:

- الرقعة:

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يُملأ عليك:

.....

نموذج (٣)

السؤال الأول: التعبير:

اكتب خبراً في جريدة عن أحد المخترعين المصريين وتحدث عن اختراعه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

السؤال الثاني: القراءة:

«عِنْدَمَا وَصَلْتُ مَعَ فَرِيقِنَا الْمُدْهِلِ، وَهُوَ فَرِيقُ مَدْرَسَتِنَا الَّذِي اسْتَطَاعَ أَنْ يَصْعَدَ لِلْمُسْتَوَى الدُولِي فِي مُسَابَقَةِ الرُّبُوبِ إِلَى مَدِينَةِ «طوكيو» عاصمة اليابان لِمُجَابَهَةِ بَعْضِ الْفِرَقِ الدَّوْلِيَّةِ، كُنَّا نَشْعُرُ بِالِاثَّارَةِ وَالتَّوَقُّعَاتِ الْعَالِيَةِ بِأَنَّ هَذِهِ الْبِلَادَ الزَّاجِرَةَ بِالتَّارِيخِ وَالثَّقَافَةِ سَتَكُونُ مِيدَانًا لِمُعَامَرَتِنَا الْجَدِيدَةِ. كَانَ هُنَاكَ فَارِقُ زَمَنِي لَيْسَ بِالْقَلِيلِ بَيْنَ وَصُولِنَا وَبَيْنَ وَقْتِ الْمُسَابَقَةِ، لَذَا كَانَ لَدِينَا وَقْتُ لاسْتِكْشَافِ الْمَدِينَةِ وَتَعَرُّفِ الْعَادَاتِ وَالتَّقَالِيدِ الْيَابَانِيَّةِ، فَرَزْنَا الْمَعَابِدَ الْقَدِيمَةَ وَالْحَدَائِقَ الْجَمِيلَةَ، وَتَنَاوَلْنَا الْأَطْعِمَةَ التَّقْلِيدِيَّةَ الشَّهِيَّةَ».

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط:

- «وَصَلْتُ مَعَ فَرِيقِنَا الْمُدْهِلِ إِلَى الْيَابَانِ لِمُجَابَهَةِ بَعْضِ الْفِرَقِ الدَّوْلِيَّةِ». (مشاركة - متابعة - مواجهة - معاونة)
(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- زَارَ الْفَرِيقُ فِي الْيَابَانِ الْمَسَارِحَ وَدُورَ السِّينِمَا. ()
٢- كُنَّا نَشْعُرُ بِالِاثَّارَةِ وَالتَّوَقُّعَاتِ الْعَالِيَةِ بَعْدَ زِيَارَتِنَا لِلْيَابَانِ. ()
(ج) كيف كان فريقنا عند حسن ظننا؟

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

إني عن الشغل بالأموال في شغل
طلبت علماً فعن دنياك لا تسئل
بعد الحصول على الأقوات والحلل

قل للذي بات في الأموال مشغلاً
لا يطلب المرء علماً للغنى فإذا
ما يصنع القوم بالمال الذي جمعوا

(أ) هات من الأبيات:

٢ - مضاد «فرقوا»:

١ - مرادف «الأطعمة»:

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- نطلب العلم لترتقي، ونطلب المال لنستغني به عن ذل السؤال. ()
(ج) هات من الأبيات:

١ - أسلوب نهى.

٢ - كلمتين لهما نفس القافية.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«الصدق والإخلاص خلقان كريمان، يسموان بالفرد إلى مكانة عالية. ويجب أن يتحلى بهما التلاميذ؛ ليعيشوا سعادة؛ فكن صادقاً في أقوالك وأفعالك؛ حتى تفوز برضا الله».

(أ) أعرب ما تحته خط:

.....

.....

.....

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١ - خبرا للناسخ، واذكر نوعه.
- ٢ - فعلاً من الأفعال الخمسة.
- ٣ - فعلاً مضارعاً منصوباً، واذكر أداة النصب.
- ٤ - فعلاً مضارعاً مرفوعاً، واذكر علامة رفعه.
- ٥ - اسمًا نكرة، وآخر معرفة.
- ٦ - ضميرًا مستترًا، وقدره.

(ج) أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

- ١ - أخوك خلق طيب. (أكمل باسم من الأسماء الخمسة)
- ٢ - الآباء أبناءهم. (ضع فعلاً من الأفعال الخمسة)

(د) «إن أخاك ذو أدب». ضع «ظل» مكان «إن» وغير ما يلزم.

.....

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

إن إتقان العمل من أسس النجاح.

- النسخ:
- الرقعة:

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

.....

نموذج (٤)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب قصة خيالية عن دواء يعالج أمراضاً كثيرة، وتقوم جماعة شريرة بسرقة؛ لبيعه بسعر غالي، مراعيًا عناصر القصة، وأن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«في عصرنا الحديث، تلعب التكنولوجيا دورًا حاسمًا في تطور العلوم والتقدم البشري.. من خلال التكنولوجيا، تمكن البشر من التوصل إلى مستويات جديدة من المعرفة والاكتشافات العلمية، وهو ما يؤثر بشكل كبير على حياتنا ومجالاتنا المختلفة. تمتاز التكنولوجيا بقدرتها على تحسين الكفاءة وتسهيل العملية البحثية وتوفير أدوات ومنصات تفاعلية للتواصل والتبادل العلمي، تعد التكنولوجيا محركًا أساسيًا للتقدم العلمي؛ حيث توفر أدوات وتقنيات تمكن العلماء والباحثين من توسيع آفاقهم وتحقيق اكتشافات جديدة.. بفضل التكنولوجيا، تم تسريع عملية البحث والابتكار في مجالات متعددة».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(مختلفًا - مهمًا - غريبًا - معروفًا)

١- المراد بـ «حاسمًا»:

(تكاسل - ضعف - عجز - فشل)

٢- مضاد «تمكن»:

(ب) أكمل ما يأتي:

١- تلعب التكنولوجيا دورًا حاسمًا في

٢- تعد التكنولوجيا للتقدم العلمي.

(ج) إلام توصل البشر بفضل التكنولوجيا؟

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

في الفضل محفوفة بالعز والكرم
من جنة العلم إلا صادق الهمم

فاعكف على العلم تبلغ شأو منزلة
فليس يجني ثمار الفوز يانعة

(أ) هات:

١- مرادف «يانعة»: ٢- مضاد «الكرم»:

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- من يعكف على طلب العلم يصل إلى مكانة مرتفعة. ()

٢- لا يجني ثمار العلم إلا أصحاب الحظ السعيد. ()

(ج) أكمل ما يأتي:

١- «ليس يجني ثمار الفوز» أسلوب ٢- «العلم - الهمم»: لهما نفس

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«إن ذا العقل السليم يدرك عظمة الحضارة المصرية التي تمر عليها القرون وهي شامخة لا ينال من قوتها زمن، وسوف تظل هذه الحضارة مصدر جذب؛ فلتحافظوا عليها يا مصريون؛ كي تنعموا بفوائدها».

(أ) أعرب ما تحته خط.

.....

.....

.....

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١- خبراً لفعل ناسخ، وأعربه.
 - ٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وبين علامة إعرابه.
 - ٣- فعلاً مجزوماً، وبين علامة جزمه.
 - ٤- اسمًا معرفة، وآخر نكرة.
- (ج) «المصري يحافظ على حضارته ولن يفرض فيها». اجعل العبارة لجمع المذكر، وغير ما يلزم.

.....

السؤال الخامس: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

«بفضل التكنولوجيا أصبح العالم كقرية كبيرة».

.....

.....

.....

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

.....

نموذج (٥)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب مقالاً عن مشكلة التدخين التي تنتشر بين الكثير من الناس حولنا، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«تعد الألعاب الإلكترونية شكلاً شائعاً للترفيه والتسلية لكثير من الأشخاص بجميع أنحاء العالم، وقد تتنوع هذه الألعاب في أنواعها وأساليب اللعب، ومن بينها الألعاب الحركية وألعاب القتال وألعاب الألغاز وغيرها. تحظى الألعاب الإلكترونية بعدة مزايا، فهي توفر وسيلة ممتعة للترفيه والاسترخاء، وتساعد في تحسين المهارات العقلية كالتركيز واتخاذ القرارات السريعة، لكن هذه المميزات لم تمنع تأثيرها السلبي، خاصة على الأطفال والشباب، فهذه الألعاب مخاطر عديدة».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «تحظى»:
(تطلب - تنال - تحتاج - تريد)
- ٢- مفرد «أنحاء»:
(ناحية - نحو - منحى - تحية)
- (ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:
١- تعد الألعاب الإلكترونية وسيلة للترفيه والتسلية في بعض أنحاء العالم. ()
٢- للألعاب الإلكترونية تأثير سلبي على الأطفال والشباب. ()
(ج) حدد المزايا التي وردت بالفقرة للألعاب الإلكترونية.

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

خَزَائِنُ الْأَرْضِ بَيْنَ السَّهْلِ وَالْعِلْمِ
لِلْعِلْمِ فَهُوَ مَدَارُ الْعَدْلِ فِي الْأُمَمِ

لَوْلَا مُدَاوِلَةُ الْأَفْكَارِ مَا ظَهَرَتْ
فَاسْتَيْقَظُوا يَا بَنِي الْأَوْطَانِ وَانْتَصِبُوا

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «مداولة»:
(هجرة - رحيل - تبادل - ذهاب)
- ٢- مضاد «العدل»:
(الفساد - التأخر - التدمير - الجور)
- (ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:
١- أدى تبادل الأفكار بين الناس إلى زوال العلم. ()
٢- يطلب الشاعر من شباب الوطن أن ينهضوا لطلب العلم. ()
(ج) أكمل ما يأتي:
١- «يا بني الأوطان»: تعبير مجازي؛ حيث شبه الشاعر الأوطان بـ.....
٢- «ما ظهرت خزائن الأرض» أسلوب

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«الأخلاق الكريمة أساس النجاح، فاحرصوا عليها أيها الأبناء إذا أردتم أن تتحقق لكم السعادة؛ واعملوا دائبين بجد تتحقق آمالكم. فما اتصف شعب بالأخلاق الفاضلة إلا عزوارتقى، وكان أبناءؤه من الفائزين، وحققوا كل ما يتمنون».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما يأتي مما بين القوسين:

- ١- كلمة «أساس» تعرب: (مضافاً إليه - خبراً - مبتدأ - مفعولاً به)
- ٢- كلمة «السعادة» تعرب: (فاعلاً - مفعولاً به - اسماً مجروراً - ظرفاً)
- ٣- كلمة «أبناءؤه» تعرب: (اسم كان - خبر كان - فاعلاً - مبتدأ)
- ٤- كلمة «كل» تعرب: (فاعلاً - مفعولاً به - مضافاً إليه - اسماً مجروراً)

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١- فعلاً ناسخاً، وبين نوع خبره.
- ٢- ضميراً، وبين نوعه.
- ٣- فعلاً مضارعاً، وبين علامة إعرابه.
- ٤- فعلاً ماضياً صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر.

(ج) «تعاون رجل على تحقيق النجاح». حدد ما تحته خط من حيث النكرة والمعرفة.

السؤال الخامس: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

«كن مع الناس كالميزان معتدلاً».

- النسخ:

- الرقعة:

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

الأخصاء



التربية الدينية الإسلامية الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2025 - 2024 الفصل الدراسي الثاني

نموذج (١)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿وَرَفَعْنَا لَكَ ذِكْرَكَ﴾ (٤) ﴿فَإِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا﴾ (٥) ﴿إِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا﴾ (٦) ﴿فَإِذَا فَرَغْتَ فَانصَبْ﴾ (٧).

(أ) أكمل ما يلي:

١- معنى «انصب»:

٢- المخاطب في الآيات الكريمة هو

(ب) اذكر التوجيهات التي تشتمل عليها الآيات الكريمة.

.....

(ج) اذكر درساً مستفاداً من الآيات الكريمة.

.....

ثانياً: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «كُلُّكُمْ رَاعٍ وَكُلُّكُمْ مَسْئُولٌ عَنْ رَعِيَّتِهِ».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- سيحاسب الله المؤمن حساباً يسيراً.

()

٢- يحاسب الإنسان على أعماله فقط.

(ب) معنى «رَعِيَّتِهِ»:

(ج) ما القيمة التي نستفيد منها من الحديث الشريف؟

.....

ثالثاً: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي:

- ادخر الرسول ﷺ المستجابة؛ شفاعة للمسلمين يوم

(ب) ما هيئة شجر الجنة؟

.....

(ج) اذكر بعض الأفعال الصالحة لينجوها الإنسان يوم القيامة.

.....

رابعًا: العبادات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- من آداب المسجد الدخول بالقدم اليسرى. ()
- ٢- أول ما يحاسب عليه العبد يوم القيامة الصلاة. ()
- (ب) وضح طرق شكر الله تعالى على نعمه باللسان.
-
- (ج) اذكر واحدة من أنواع العبادة المالية.
-

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- حج الرسول ﷺ حجة واحدة تسمى حجة الوداع. ()
- ٢- كان عبد الله بن مسعود من أقوى المقاتلين. ()
- (ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:
- ١- القبيلة التي كانت في حلف الرسول ﷺ (قريش - هوازن - خزاعة - بنو بكر)
- ٢- طلب الحواريون من عيسى عليه السلام (مالًا - مائدة - ذهبًا - بيتًا)
- (ج) كيف كان رد فعل السيدة خديجة بعد نزول الوحي على الرسول ﷺ ؟
-

نموذج (٢)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿يَوْمَئِذٍ يَصْدُرُ النَّاسُ أَشْتَاتًا لِيُرَوْا أَعْمَلَهُمْ﴾.

(يعمل - يسير - يتفرق - يحاسب)

(أ) أجب عما يلي: معنى «يصدر»:

(ب) أكمل:

١- اليوم المذكور في الآيات الكريمة هو

٢- نوع المد في قوله: «أشتاتا»

(ج) كيف يتفرق الناس يوم القيامة؟

.....

ثانياً: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «صَلَاةُ الْجَمَاعَةِ تَفْضُلُ صَلَاةِ الْفَذِّ بِسَبْعٍ وَعِشْرِينَ دَرَجَةً».

(قولية - قلبية - بدنية - مالية)

(أ) اختر: العبادة المذكورة في الحديث عبادة

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- صلاة الفرد لا تزيد عن صلاة الجماعة في الأجر.

()

٢- من آداب المسجد علو الصوت وكثرة الصراخ.

(ج) اذكر فضلاً من أفضال الصلاة؟

.....

ثالثاً: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي: تأتي في ميزان مثل الجبل.

(ب) اذكر فعلاً يجعلك من أهل الجنة مع الصلاة.

.....

(ج) كيف يرضى الله الحي القيوم عز وجل الإنسان؟

.....

رابعًا: العبادات:

(أ) صحح الخطأ فيما يلي:

١- من آداب المسجد أكل البصل والثوم.

.....

٢- المؤلفلة قلوبهم هم من اقترضوا مالا ولم يستطيعوا رده.

.....

(ب) هل يجب التصدق على غني؟ ولماذا؟

.....

(ج) اذكر نعمة خفية غير نعمة الصحة.

.....

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) من يكون...؟

١- سعى لتجديد صلح الحديبية مع الرسول ﷺ.

.....

٢- أول مؤذن بعد فتح مكة.

.....

(ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:

- المكان الذي يحرم منه الحاج أو المعتمر..... (المرجع - الميقات - الاتجاه - المقصد)

(ج) لماذا كانت معجزة كل نبي مختلفة؟

.....

نموذج (٣)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ الْحَيُّ الْقَيُّومُ لَا تَأْخُذُهُ سِنَّةٌ وَلَا نَوْمٌ لَهُ مَا فِي السَّمَوَاتِ وَمَا فِي الْأَرْضِ مَنْ ذَا الَّذِي يَشْفَعُ عِنْدَهُ إِلَّا بِإِذْنِهِ يَعْلَمُ مَا بَيْنَ أَيْدِيهِمْ وَمَا خَلْفَهُمْ وَلَا يُحِيطُونَ بِشَيْءٍ مِّنْ عِلْمِهِ إِلَّا بِمَا شَاءَ وَسِعَ كُرْسِيُّهُ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ وَلَا يَئُودُهُ حِفْظُهُمَا وَهُوَ الْعَلِيُّ الْعَظِيمُ﴾.

(أ) أكمل ما يلي:

١- معنى «سنة»:

٢- اسم هذه الآية هو آية

(ب) ماذا نقصد باسم الله الحي؟

.....

(ج) استخرج من الآية الكريمة مدأ، وبين نوعه.

.....

ثانياً: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ اللَّهَ وَمَلَائِكَتَهُ وَأَهْلَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ حَتَّى النَّمْلَةُ فِي جُحْرِهَا وَحَتَّى الْحَوْتَ لِيَصْلُونَ عَلَى مُعَلِّمِ النَّاسِ الْخَيْرَ».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- طلب العلم النافع وسيلة النجاح في الدنيا والآخرة. ()

٢- العلم لا يفيد إلا صاحبه. ()

(ب) ما مكانة من يساعد الناس ويعلمهم؟

.....

(ج) ماذا نتعلم من الحديث الشريف؟

.....

ثالثاً: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي: يرى الإنسان يوم القيامة التي تاب عنها؛ قد تحولت إلى

(ب) ما أعظم نعمة في الجنة؟

.....

(ج) كيف كان النبي ﷺ مستعدًا لحمل الرسالة؟

.....

رابعًا: العبادات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- شكر الله يؤدي لغفران الذنوب.

()

٢- من العبادات البدنية ذكر الله.

(ب) ما المقصود بالصيام؟

.....

(ج) ما جزاء من بنى مسجدًا لله تعالى؟

.....

خامسًا: السيرة والشخصيات:

(أ) صوّب الخطأ فيما يلي:

١- كانت السيدة خديجة الزوجة الأخيرة في حياة الرسول ﷺ.

.....

٢- كان عيسى عليه السلام يشفي الأعرج بإذن الله تعالى.

.....

(ب) تخير الصواب:

(العقاب - الغضب - الصلح - العفو)

- تعامل الرسول ﷺ مع قريش بعد فتح مكة ب.....

(ج) في أي يوم توفي الرسول؟ وكم كان عمره وقتها؟

.....

نموذج (٤)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿وَاللَّهُ أَخْرَجَكُمْ مِنْ بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ وَالْأَبْصَارَ وَالْأَفْئِدَةَ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ﴾ (٧٨).

(أ) ما الذي تتحدث عنه الآية الكريمة؟

.....

(ب) ما معنى (الْأَفْئِدَةَ)؟

.....

(ج) أكمل: أنعم الله تعالى علينا لنحيا حياة ؛ ونؤدي دورنا على

(د) ما أبرز النعم المذكورة في الآية الكريمة؟

.....

ثانياً: الحديث الشريف:

اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ دِمَاءَكُمْ وَأَمْوَالَكُمْ حَرَامٌ عَلَيْكُمْ، كَحَرَمَةِ يَوْمِكُمْ هَذَا، فِي شَهْرِكُمْ هَذَا، فِي بَلَدِكُمْ هَذَا».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- أباح الرسول ﷺ السرقة والقتل.

()

٢- أوصى الرسول ﷺ بالنساء خيراً.

(ب) أكمل: المراد بيومكم هذا والشهر هو

ثالثاً: العقيدة والعبادات:

(الذكر - الحج - الزكاة - كل ما سبق)

(أ) تخير: من أنواع العبادات المالية

(ب) من أبرز نعم الله الخفية نعمة

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- نشكر الله باللسان بتريديد «الحمد لله».

()

٢- من فوائد الزكاة تعليم الإنسان البخل.

()

٣- الحج عبادة قولية يلزمها بعض المال.

خامسًا: السيرة والشخصيات:

(أ) ماذا طلب الحواريون من عيسى عليه السلام؟

(القضاء - الوداع - الشفاء - العسرة)

(ب) تخير الصواب: اسم حجة الرسول ﷺ بعد فتح مكة.....

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

()

١- ثبت أبو بكر رضي الله عنه بعد وفاة الرسول ﷺ.

()

٢- نجح بنو إسرائيل في قتل عيسى عليه السلام.

طريق الاختيار
Tariq-Alaamtiaz

نموذج (هـ)

السؤال الأول: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿إِذْ قَالَ الْحَوَارِثُوتُ يَعْيسَى ابْنُ مَرْيَمَ هَلْ يَسْتَطِيعُ رَبُّكَ أَنْ يُنْزِلَ عَلَيْنَا مَائِدَةً مِنَ السَّمَاءِ قَالَ اتَّقُوا اللَّهَ إِنْ كُنْتُمْ مُؤْمِنِينَ﴾ (١١٢) .

(أ) ما سبب طلب المائدة؟

.....

(ب) ما معنى (الْحَوَارِثُوتُ)؟

.....

(ج) أكمل: حاولت قتل عيسى عليه السلام، ولكن الله تعالى نجّاه منهم.

(د) لماذا ذكّرهم عيسى عليه السلام بأن الكفر بعد المعجزة له عذاب أليم؟

.....

ثانيًا: الحديث الشريف:

اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ الْمُقْسِطِينَ عِنْدَ اللَّهِ عَلَى مَنَابِرٍ مِنْ نُورٍ».

(أ) المقصود بـ «المقسطين» الذين يحكمون بـ (العدل - الشك - الصبر - القوة)

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- توفي الرسول ﷺ في السنة العاشرة للهجرة. ()

٢- أوصى الرسول ﷺ بحسن الظن بالله. ()

ثالثًا: العقيدة والعبادات:

(أ) ما المقصود بالصدقة؟

.....

(ب) أكمل: الحج عبادة ولكن يلزمه لتوفير الطعام والشراب والنفقة وغيرها.

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يأتي المتصدق يوم القيامة في ظل عرش الرحمن. ()
- ٢- نعمة الماء يمكن حصر فوائدها. ()
- ٣- الله تعالى يعطينا النعم دون أن نطلبها. ()

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) ما الميقات المكاني الذي استخدمه الرسول ﷺ عند حجه؟

(ب) تخير الصواب: مرض الرسول ﷺ في أواخر أيامه بـ..... (الفالج - الطاعون - الحمى - كل ما سبق)

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- كفر الحواريون بعبسى وأرادوا قتله. ()
- ٢- آخر ما أوصى به الرسول ﷺ «الصلاة». ()

الأخصاء



الدراسات الاجتماعية الصف ٦ الابتدائي

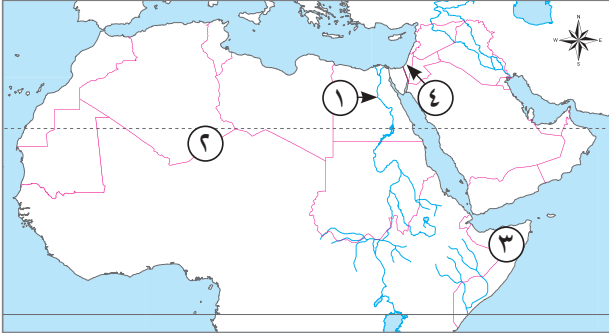
نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024-2025

نموذج (١)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء للوطن العربي، اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:



- ١ يتركز السكان في الدولة رقم (١) على سهول نهر
- ٢ يشير رقم (٢) إلى الصحراء
- ٣ دولة تنخفض بها نسبة التعليم
- ٤ شيد مسجد قبة الصخرة بدولة

(ب) اذكر النتيجة المترتبة على:

- ١ معركة عين جالوت.

- ٢ سيطرة العناصر غير العربية على الجيش والإدارة في الدولة العباسية.

السؤال الثاني

(١) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ ينتمي كل من صغار العمال والمزارعين في عصر الدولة الإسلامية إلى الطبقة
(العليا - الخاصة - الوسطى - العامة)
- ٢ أقل الدول العربية من حيث عدد السكان هي
(جيبوتي - مصر - موريتانيا - جزر القمر)
- ٣ أنشأ القائد جوهر الصقلي مدينة
(القاهرة - الفسطاط - العسكر - دمشق)

(ب) اكتب دليلاً واحداً على صحة العبارات التالية:

- ١ كان للحروب الصليبية أسباب اقتصادية خفية.

- ٢ برع المسلمون في فن العمارة.

السؤال الثالث

(١) اكتب ما تشير إليه العبارات الآتية:

- ١ ديوان لختتم الرسائل بالشمع منعاً للتزوير. (.....)
- ٢ حملات عسكرية قادها ملوك أوروبا. (.....)

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

١ ما العلاقة بين: المسلمين وعلم الفيزياء؟

.....

٢ ما المقصود بـ...؟ معدل الوفيات..

.....

٣ اكتب (صواب) أو (خطأ) مع ذكر السبب: كانت بداية إنشاء الأسطول البحري في عهد الخليفة عثمان بن عفان (رضي الله عنه). ()

.....

السؤال الرابع (١) صوب ما تحته خط:

١ أصبح قطز سلطاناً على مصر بعد عزل السلطان عز الدين أيبك.

٢ اختار المسلمون الخليفة في عهد الخلفاء الراشدين بطريقة الوراثة.

٣ تصنف الزكاة والمكوس في الدولة الإسلامية من مصروفات بيت المال.

(ب) بم تفسر...؟

١ انخفاض معدل الوفيات بالوطن العربي.

.....

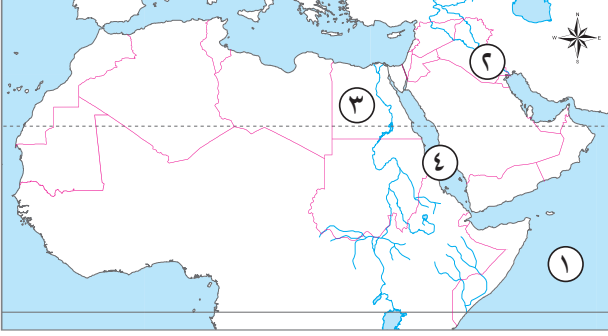
٢ أهمية الشرطة في الدولة الإسلامية.

.....

نموذج (٢)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء للوطن العربي ، اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:



- ١ المحيط
- ٢ دولة يتركز سكانها بالسهول الفيضية
- ٣ دولة تضم ربع سكان الوطن العربي
- ٤ البحر

(ب) اكتب تفسيراً واحداً:

١ ارتفاع نسبة الأمية في الوطن العربي.

٢ ضرورة الاهتمام بالتراث الثقافي العربي.

السؤال الثاني

(١) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يندر السكان في صحراء الربع الخالي بالجنح الإفريقي للوطن العربي. ()
- ٢ انتهت عادة وأد البنات بعد ظهور الإسلام. ()
- ٣ تعد القلاع والحصون من المنشآت الدينية. ()

(ب) ماذا يحدث إذا لم...؟

١ يُعيد عمرو بن العاص حفر قناة سيزوستريس.

٢ يظهر الإسلام بالنسبة للمرأة في شبه الجزيرة العربية.

السؤال الثالث

(١) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة:

١ ظهرت مشكلة بالوطن العربي نتيجة عدم قيد كل الأطفال بالتعليم الابتدائي.

٢ تعد مكتبة من أشهر المكتبات التي أسسها الخليفة هارون الرشيد.

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية :

١ ما العلاقة بين : السهول الفيضية وتركز السكان ؟

.....

٢ دلل على صحة العبارة الآتية : أعطى عمر بن الخطاب مثلاً لحرية الاعتقاد عند فتح بيت المقدس .

.....

٣ اكتب (صواب) أو (خطأ) مع ذكر السبب : تتميز التجارة البينية بين الدول العربية بالقوة . ()

.....

السؤال الرابع (١) من تنسب الأعمال التاريخية الآتية...؟

١ عملت بالتمريض لتقديم الرعاية الصحية للمرضى في الغزوات . (.....)

٢ حرري بيت المقدس من أيدي الصليبيين . (.....)

٣ شيد مسجد قبة الصخرة في فلسطين (.....)

(ب) ما المقصود بكل من...؟

١ بيت مال المسلمين .

.....

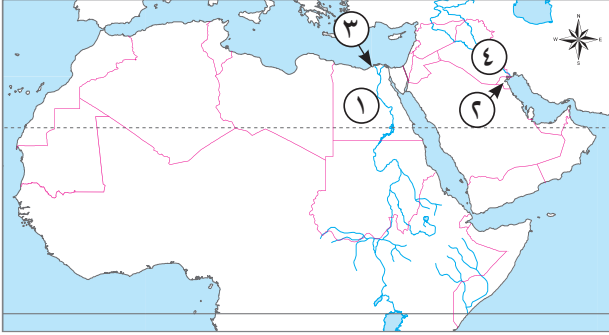
٢ المماليك .

.....

نموذج (٣)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء للوطن العربي ، اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



١ دولة تضم ربع سكان الوطن العربي.....

٢ دولة حضرية كلية.....

٣ مركز تجاري بعصر الدولة الإسلامية.....

٤ دولة يتركز سكانها بالسهول الفيضية.....

(ب) بم تفسر...؟ (يكتفى بذكر سبب واحد)

١ تركيز السكان في السهول الساحلية في الوطن العربي.

٢ الفتح العربي لمصر ٢١ هـ - ٦٤١ م.

السؤال الثاني

(١) صوب ما تحته خط:

١ توحدت قبائل المغول على يد بلدوين الرابع.

٢ ظهرت الدعوة العباسية على يد أبي جعفر المنصور.

٣ أنشئت مكتبة بيت الحكمة في عهد الخليفة المعتصم بالله.

(ب) ما النتائج المترتبة على...؟

١ سيطرة الجنود الأتراك على الشؤون الداخلية في العصر العباسي الثاني.

٢ اهتمام دول الوطن العربي بالمستوى الصحي.

السؤال الثالث

(١) اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

١ لتحديد مواقيت الصلاة والصوم والأعياد استخدم المسلمون علم..... (الكيمياء - الفلك - الطب - التاريخ)

٢ يعيش ثلثا سكان الوطن العربي في..... (الواحات - الصحارى - الحضر - الريف)

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

١ دّل على صحة العبارة الآتية: اختلاف المشكلة السكانية بين كل من الأردن والبحرين.

٢ «تعددت القيم التي قامت عليها الحضارة الإسلامية»، وضح ذلك بذكر اثنتين من تلك القيم.

٣ اكتب (صواب) أو (خطأ) مع ذكر السبب: يعتبر عمر بن عبد العزيز مؤسس الدولة الأموية. ()

السؤال الرابع (١) أكمل العبارات الآتية بالكلمات المناسبة:

١ يندر السكان في الصحراء في الجناح الإفريقي.

٢ الهرم السكاني للوطن العربي ذو قاعدة

٣ ترتفع معدلات الأمية في دولة و بالوطن العربي.

(ب) ماذا يحدث إذا لم...؟

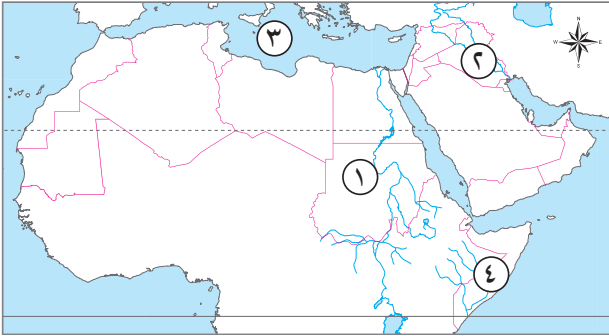
١ تضم مصر نحو ربع سكان الوطن العربي.

٢ يتم إنشاء منظمة المرأة العربية.

نموذج (٤)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء للوطن العربي ، اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



- ١ دولة
- ٢ نهرا
- ٣ سطح مائى
- ٤ دولة من الدول التى ترتفع بها معدلات البطالة

(ب) بم تقسر...؟

١ اختلاف توزيع السكان فى الوطن العربى .

٢ سقوط الدولة الأموية .

السؤال الثانى

(١) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة ، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة :

- ١ عامل الرومان المصريين معاملة حسنة . ()
- ٢ فئة قوة العمل هى التى تعول الفئات الأخرى . ()
- ٣ نفقات الخليفة والولاة والقضاة كانت من إيرادات بيت المال . ()

(ب) ما المقصود بـ...؟

١ الهرم السكانى .

٢ الحروب الصليبية .

السؤال الثالث

(١) إلى من تنسب الأعمال التاريخية الآتية ..؟

- ١ الخليفة الذى بنيت فى عهده مدينة بغداد واتخذها مقراً للخلافة العباسية . (.....)
- ٢ أعاد الأمن والنظام إلى الدولة واتخذ مدينة العسكر عاصمة لدولته . (.....)
- ٣ قائد مسلم أعاد حفر قناة سيزوستريس . (.....)

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية :

«قاد صلاح الدين الأيوبي معركة حطين عام ١١٨٧م ضد الصليبيين، وأسفرت عن انتصار ساحق للمسلمين وتدمير الجيش الصليبي».

١ لماذا وزع صلاح الدين جنوده في شوارع بيت المقدس ؟

٢ ما الصلح الذي عقد بين صلاح الدين وريتشارد قلب الأسد ؟

٣ دلل على تسامح صلاح الدين الأيوبي مع أهل وسكان بيت المقدس ؟

السؤال الرابع (١) أكمل العبارات الآتية بالكلمات المناسبة :

١ أولى محاولات الدول العربية لتحقيق التكامل هي إنشاء.....

٢ ينتمي قادة الجند في المجتمع الإسلامي للطبقة.....

٣ بنى عبد الملك بن مروان في فلسطين مسجد.....

(ب) اكتب نتيجة واحدة لما يأتي :

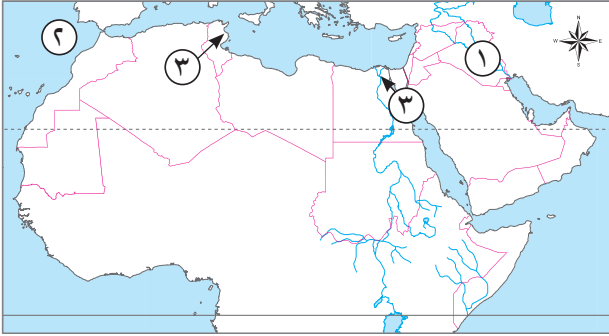
١ معركة حطين.

٢ إنشاء الخليفة هارون الرشيد سوق الوراقين في بغداد.

نموذج (هـ)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء للوطن العربي ، اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



١ مقر وعاصمة الخلافة العباسية بناها أبو جعفر المنصور

٢ المحيط

٣ مدينة بناها جوهر الصقلي في مصر

٤ مدينة بناها معاوية بن أبي سفيان في تونس

(ب) ماذا يحدث إذا لم...؟

١ ينتصر جيش المسلمين في معركة عين جالوت.

٢ يتحسن المستوى الصحي والمعيشي في الدول العربية..

السؤال الثاني

(١) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة ، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة :

١ تعاني كل من السعودية وقطر من زيادة عدد السكان ومحدودية الموارد. ()

٢ سجلت السودان أعلى متوسط للعمر المتوقع في الوطن العربي. ()

٣ عقد صلاح الدين الأيوبي صلح الرملة مع ريتشارد قلب الأسد. ()

(ب) بم تفسر...؟

١ يعد العصر العباسي الأول العصر الذهبي للدولة العباسية.

٢ اهتمام العرب بعلم التاريخ.

السؤال الثالث

(١) اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

١ نقل المسلمون صناعة ورق الكتابة من دولة (الهند - فرنسا - إسبانيا - الصين)

٢ كانت أولى الدول المستقلة عن الدولة العباسية هي الدولة

(الإخشيدية - الفاطمية - الطولونية - الأيووية)

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

١ ما المقصود...؟ بالخانات.

٢ اذكر سبب إعادة عمرو بن العاص حفر قناة سيزوستريس (خليج أمير المؤمنين).

٣ اكتب (صواب) أو (خطأ) مع ذكر السبب: كانت المرأة تتمتع بمكانة كبيرة في المجتمع الإسلامي. ()

السؤال الرابع (١) صوب ما تحته خط في العبارات التالية:

١ تعد البحرين دولة عربية ريفية بالكامل.

٢ بنى محمد بن طغج الإخشيدى مدينة الفسطاط.

٣ أنشأ الخليفة أبو بكر الصديق بيت المال.

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

١ ما أهمية تحقيق التكامل بين الدول العربية؟

٢ اكتب نتيجة واحدة لـ: ضعف الخلفاء العباسيين وانغماسهم في الترف في أواخر العصر العباسي الثاني.

الأخصاء



الرياضيات الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية
الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 مقلوب العدد 3 هو

- أ) $\frac{1}{3}$ ب) 9 ج) 11 د) 0

2 دفع مالك 400 جنيه في 8 تذاكر، فأى من الجمل التالية تستخدم لغة المعدلات لوصف هذا الموقف؟

- أ) 80 جنيهًا لكل تذكرة ب) 3,200 جنيه لكل 8 تذاكر
ج) 400 جنيه لكل 8 تذاكر د) 50 جنيهًا لكل 8 تذاكر

3 3 كم \times = 3,000 م

- أ) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ كم}}$ ب) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ م}}$ ج) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ كجم}}$ د) $\frac{1 \text{ كجم}}{1,000 \text{ جم}}$

4 الزوج المرتب الذى يمثل نقطة الأصل هو

- أ) (1, 1) ب) (1, 0) ج) (0, 1) د) (0, 0)

5 إذا كانت النقطة (2, b) تقع على محور Y، فإن قيمة b تساوى

- أ) 3 ب) 0 ج) 1 د) 2

6 مساحة متوازى الأضلاع الذى طول قاعدته 3 سم وارتفاعه المناظر لهذه القاعدة 6 سم تساوى سم²

- أ) 6 ب) 9 ج) 36 د) 18

7 أبسط صورة للنسبة (36 : 18) هى

- أ) 1 : 2 ب) 2 : 1 ج) 1 : 3 د) 3 : 1

8 $1.28 \div 0.16 = 128 \div$

- أ) 0.16 ب) 1.6 ج) 16 د) 0.016

9 حجم متوازى المستطيلات الذى أبعاده 5 سم، 2 سم، 4 سم تساوى سم³

- أ) 10 ب) 11 ج) 40 د) 20

ثانياً: أجب عما يأتى:

1 مع أحمد شريط قماش طوله $\frac{7}{8}$ متر ويريد تقسيمه إلى 7 أجزاء متساوية، فما طول الجزء الواحد؟

عدد الأولاد

عدد البنات

2 من المخطط الشريطي المقابل:

أوجد عدد البنات إذا كان عدد الأولاد 10 أولاد.

.....

3 يعرض محل (أ) 3 كجم من السكر بسعر 90 جنيهاً ويعرض محل (ب) 5 كجم من السكر من نفس النوع بسعر

125 جنيهاً، فأى محل يقدم أفضل سعر للشراء؟

.....

.....

.....

4 وجبة ثمنها 150 جنيهاً وعليها نسبة تخفيض 10%، أوجد ثمنها بعد التخفيض.

.....

.....

5 أوجد مساحة المثلث الذى طول قاعدته 10 سم وارتفاعه المناظر لها 5 سم.

.....

.....

6 أوجد مساحة سطح الهرم الرباعى الذى طول ضلع قاعدته المربعة 5 سم وارتفاع أحد جوانبه المثلثة 3 سم.

.....

.....

.....

7 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثى المقابل:

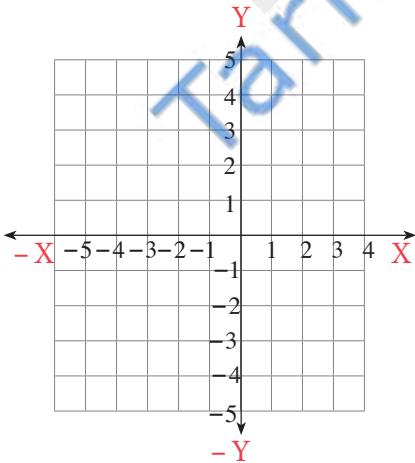
$C(-5, -3)$ ، $B(-2, -3)$ ، $A(-2, 1)$

ثم حدد النقطة D التى تجعل الشكل مستطيلاً ثم اكتب إحداثى النقطة D

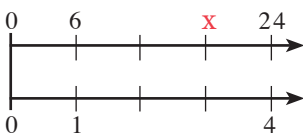
.....

.....

.....



أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 مسألة الضرب المستخدمة للتحقق من مسألة القسمة $\left(\frac{3}{7} \div 3 = \frac{1}{7}\right)$ هي
☐ أ $\frac{1}{7} \times 3 = \frac{3}{7}$ ☐ ب $\frac{3}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{3}{14}$ ☐ ج $3 \div \frac{1}{7} = 21$ ☐ د $\frac{3}{7} \times 3 = \frac{9}{7}$ 2 النسبة التالية مباشرة في النمط هي $\frac{1}{3}, \frac{3}{6}, \frac{5}{9}, \dots$
☐ أ $\frac{6}{12}$ ☐ ب $\frac{7}{12}$ ☐ ج $\frac{7}{11}$ ☐ د $\frac{6}{11}$ 3 360 متر في الثانية = كم في الدقيقة
☐ أ 6 ☐ ب 0.6 ☐ ج 0.06 ☐ د 0.0064 20% من 150 تساوي
☐ أ 300 ☐ ب 3,000 ☐ ج 30 ☐ د 35 النقطة (3, M) تقع في الربع الثاني ، فإن قيمة M يمكن أن تساوي
☐ أ 3 ☐ ب -2 ☐ ج 0 ☐ د 26 المسافة بين النقطتين (2, -1) ، (3, 2) هي وحدات
☐ أ 2 ☐ ب 4 ☐ ج 3 ☐ د 57 مساحة سطح متوازي المستطيلات الذي أبعاده 4 سم ، 2 سم ، 3 سم تساوي سم²
☐ أ 52 ☐ ب 41 ☐ ج 24 ☐ د 98 ينتج مصنع 366 قطعة ملابس في 3 أيام بانتظام ، فإن معدل الإنتاج يساوي قطعة كل يوم
☐ أ 212 ☐ ب 221 ☐ ج 122 ☐ د 2229 من خط الأعداد المزدوج المقابل: قيمة x تساوي
☐ أ 18 ☐ ب 9 ☐ ج 3 ☐ د 20

9	3	عدد الأسابيع
A	6	عدد أيام الإجازة

1 من جدول النسب المقابل:

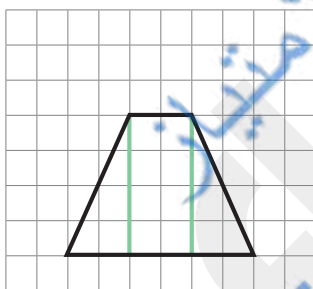
كم عدد أيام الإجازة في 9 أسابيع؟

2 إذا كان 30% من A يساوي 150، فأوجد قيمة A

3 أوجد مساحة سطح المكعب الذي طول حرفه 7 سم.

4 اشترى عادل $\frac{5}{6}$ كجم من القمح ثم قسمه على أكياس بحيث تكون الكتلة بكل كيس $\frac{1}{12}$ كجم من القمح، كم كيسًا يحتاج عادل؟5 أوجد ناتج: $5.2 \times 2.3 = \dots\dots\dots$

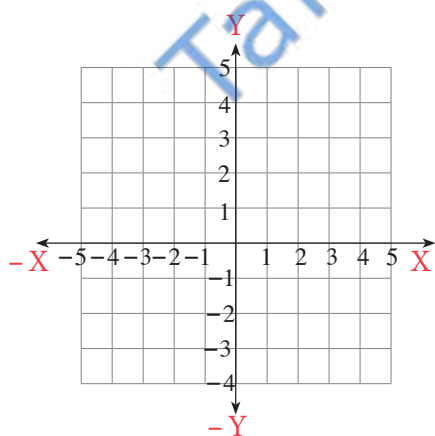
6 أوجد مساحة شبه المنحرف المقابل



7 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثي المقابل:

A (1, 3)، B (1, -2)، C (-1, -2)

ما نوع المثلث ABC بالنسبة لقياسات زواياه



أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

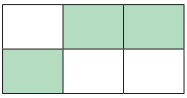
1 مقارنة بين كمية ما ووحدة واحدة من كمية أخرى تسمى

أ المعدل ب النسبة ج القيمة المكانية د معدل الوحدة

2 $\frac{2}{5} = \dots\dots\dots\%$

أ 40 ب 20 ج 30 د 25

3 النسبة بين عدد الأجزاء المظللة إلى عدد الأجزاء الكلية في أبسط صورة هي



أ $\frac{3}{6}$ ب $\frac{1}{2}$ ج $\frac{3}{4}$ د $\frac{5}{6}$

4 $3 \frac{1}{2} \times \dots\dots\dots = 1$

أ $2 \frac{1}{3}$ ب $\frac{1}{2}$ ج 7 د $\frac{2}{7}$

5 أي مما يلي يمثل معامل تحويل ؟

أ 1 سم : 100 متر ب 1 سم : 10 أمتار ج 1 متر : 100 سم د 1 متر : 10 سم

6 الإحداثي y في الزوج المرتب (1, 2) هو

أ 3 ب 2 ج 1 د 4

7 ارتفاع متوازي الأضلاع الذي مساحته 50 سم² وطول قاعدته 5 سم يساوى سم

أ 5 ب 45 ج 10 د 55

8 النسبة 3 : 7 تكافئ النسبة

أ 12 : 28 ب 28 : 12 ج 12 : 21 د 6 : 28

9 حجم متوازي مستطيلات مساحة قاعدته 24 سم² وارتفاعه 6 سم يساوى سم³

أ 30 ب 4 ج 144 د 18

ثانياً: أجب عما يأتي:

1 باع تاجر 20 كجم من الموز سعر الكيلوجرام الواحد 15.5 جنيه، فما إجمالي سعر الموز الذي باعه التاجر؟

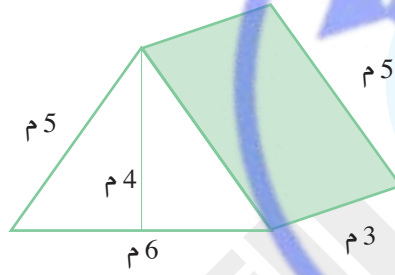
.....

2 مع مالك 12 قلمًا ، أعطى أخته 25% من عدد الأقلام التي معه ، فما عدد الأقلام المتبقية معه ؟

3 أوجد المسافة بين النقطتين $(8, 2)$ و $(-3, 2)$

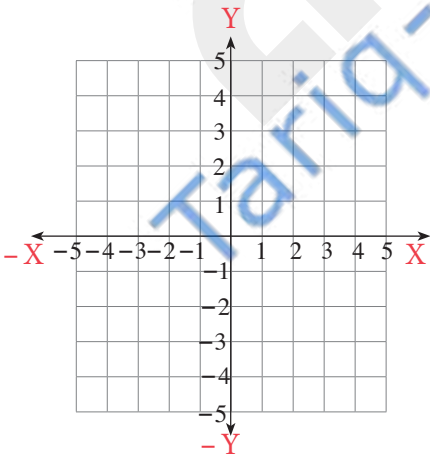
4 أوجد طول قاعدة المثلث الذي مساحته 20 سم² وارتفاعه 4 سم.

5 أوجد مساحة سطح المنشور المقابل.



6 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثي المقابل :

$A(1, 0)$ ، $B(4, 3)$ ، ثم حدد انعكاسهما في المحور Y



7 متوازي مستطيلات طوله 5 سم ، عرضه 3 سم ، ارتفاعه 10 سم ، احسب حجمه .

الأخضر



الرياضيات الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية - للتعليم الأزهري

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025



1 نموذج

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 النسبة 12 : 18 في أبسط صورة هي

- أ) 3 : 2 ب) 2 : 1 ج) 6 : 3 د) 2 : 3

2 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} = \dots\dots\dots$

- أ) 2 ب) 6 ج) $\frac{1}{2}$ د) 8

3 مساحة سطح المكعب الذي طول حرفه 4 سم تساوى سم²

- أ) 67 ب) 64 ج) 96 د) 46

4 انعكاس النقطة (4, 3) فى المحور X هي

- أ) (4, 3) ب) (-4, 3) ج) (-4, -3) د) (4, -3)

5 $\frac{3}{4} = \dots\dots\dots\%$

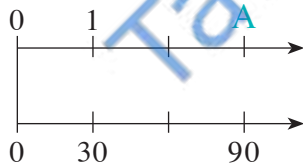
- أ) 35 ب) 43 ج) 75 د) 34

ثانياً: أكمل ما يأتى:

1 متوازي أضلاع طول قاعدته 8 سم وارتفاعه المناظر لها 5 سم ، فإن مساحته تساوى سم²

2 $5.9 \times 0.23 = \dots\dots\dots$

3 من خط الأعداد المزدوج المقابل:



قيمة A تساوى

4 إذا كان ثمن 4 كجم من المانجو 120 جنيهاً ، فإن ثمن 3 كجم من نفس النوع يساوى جنيهاً.

5 60 كم فى الساعة = متر فى الدقيقة

ثالثاً: أجب عما يأتي:

1 أوجد مساحة المثلث الذي طول قاعدته 6 سم وارتفاعه المناظر لها 4 سم .

.....

.....

2 أوجد مساحة سطح الهرم الرباعي الذي طول ضلع قاعدته المربعة 8 سم وارتفاع أحد جوانبه المثلثة 10 سم .

.....

.....

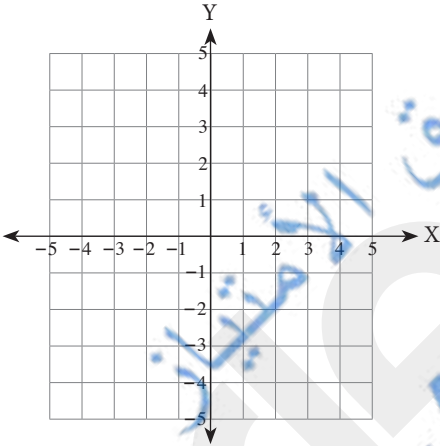
.....

3 حدد النقاط التالية على المستوى الإحداثي المقابل، ثم أجب:

$A(-3, 2)$ ، $B(-3, -2)$ ، $C(2, -2)$ ، $D(2, 2)$

أ) صل النقاط بالترتيب .

ب) اذكر اسم الشكل الناتج





2 نموذج

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 متوازي مستطيلات مساحة قاعدته 12 سم² وارتفاعه 2 سم ، فإن حجمه = سم³

- أ) 10 ب) 14 ج) 6 د) 24

2 إذا كان: $\frac{a}{5} = \frac{3}{15}$ ، فإن قيمة a تساوي

- أ) 2 ب) 1 ج) 6 د) 4

3 2 كم = $\frac{\dots}{\dots}$ × 2,000 م

- أ) $\frac{1,000 \text{ كم}}{1 \text{ كم}}$ ب) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ م}}$ ج) $\frac{1,000 \text{ جم}}{1 \text{ كجم}}$ د) $\frac{1 \text{ كجم}}{1,000 \text{ جم}}$

4 النقطة (3, b) تقع على المحور Y ، فإن قيمة b تساوي

- أ) 3 ب) 0 ج) 1 د) 2



5 النموذج المقابل يعبر عن مسألة القسمة

- أ) $3 \div \frac{2}{4}$ ب) $3 \div \frac{1}{5}$ ج) $5 \div \frac{1}{3}$ د) $2 \div \frac{2}{4}$

ثانياً: أكمل ما يأتي:

1 يحصل عامل على 400 جنيهاً مقابل العمل لمدة 8 ساعات ، فإن معدل ما يحصل عليه العامل

في الساعة الواحدة = جنيهاً لكل ساعة

2 المسافة بين النقطتين (3, 5) ، (3, -2) تساوي وحدات.

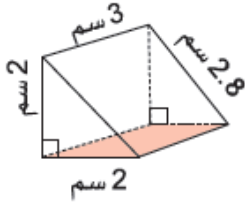
3 النسبة التالية في النمط: $\frac{1}{5}, \frac{2}{10}, \frac{3}{15}, \dots$ هي

4 إذا كانت مساحة معين 45 سم² وإرتفاعه 5 سم ، فإن طول ضلعه = سم

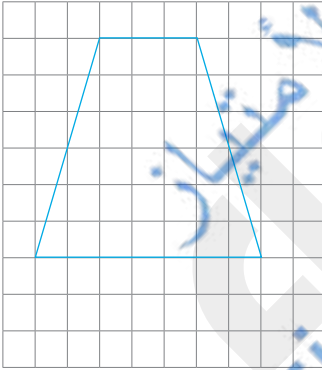
5 $3.6 \div 0.4 = \dots\dots\dots$

ثالثاً: أجب عما يأتي:

1 لعبة أطفال ثمنها 200 جنيه وعليها نسبة تخفيض 10 % ، أوجد ثمنها بعد التخفيض .



2 أوجد مساحة سطح المنشور المقابل .



3 أوجد مساحة شبه المنحرف المقابل .



نموذج 3

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 $3 \div \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$

- أ) $\frac{3}{5}$ ب) $\frac{5}{3}$ ج) 15 د) 8

2 هي مقارنة بين كميتين من نفس النوع والوحدة.

- أ) المعدل ب) النسبة ج) معدل الوحدة د) غير ذلك

3 تباع 9 حقائب بمبلغ 540 جنيهاً وتباع 7 حقائب من نفس النوع بمبلغ 490 جنيهاً ، فإن

أفضل سعر للشراء هو جنيهاً لكل حقيبة

- أ) 60 ب) 70 ج) 50 د) 80

4 المسافة التي تبعد عنها النقطة $(-5, -2)$ عن المحور X هو وحدة.

- أ) 3 ب) 5 ج) 7 د) 2

5 عدد ارتفاعات المثلث القائم الزاوية هو ارتفاعات.

- أ) 1 ب) 2 ج) 3 د) 4

ثانياً: أكمل ما يأتي:

1 من جدول النسب المقابل:

عدد اللترات	1
عدد الكيلومترات	3	27

عدد لترات البنزين التي تحتاجها السيارة لقطع مسافة 27 كم = لترات

2 2.7 لتر = مليلتر

3 30 % من A يساوى 150 ، فإن قيمة A تساوى

4 المسافة بين العددين 6 و 10 على خط الأعداد تساوى وحدات

5 15 % = (فى صورة كسراعتيادى فى أبسط صورة)

ثالثاً: أجب عما يأتي:

1 اشترى رجل 3.5 كجم من الفاكهة سعر الكيلوجرام 12.5 جنيهاً، فما المبلغ الذي دفعه الرجل للبائع؟

.....

2 احسب حجم متوازي المستطيلات الذي طوله 50 سم، وعرضه 20 سم، وارتفاعه 20 سم .

.....

.....

3 معين محيطه 40 سم وارتفاعه 3 سم، أوجد مساحته.

.....

.....

طريق الاختيار
Tariq-Alaamtiaz

الأسئلة



العلوم الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

السؤال الأول:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

(.....)

- حركة المياه بين التجمعات المائية المختلفة.

(ب) ماذا يحدث عند...؟

1 سقوط أشعة الشمس مائلة جدًا على منطقة ما.

2 الارتفاع لأعلى في الغلاف الجوى للأرض بالنسبة للضغط الجوى.

3 تحويل المساحات الطبيعية مثل التلال إلى مصانع ومنازل.

4 زيادة شدة الضوء التي يتعرض لها النبات.

السؤال الثاني:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

(.....)

- تتميز غابات السافانا العشبية بتربة طينية صفراء.

(ب) أولاً: اذكر مثالاً واحدًا لكل من:

1 إحدى طرق الحد من التعرية .

2 أحد التحديات البيئية التي تواجه الطيور المهاجرة.

ثانيًا: اذكر أهمية كل من:

1 جهاز البارومتر.

2 الجينات في الكائنات الحية.

السؤال الثالث:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 التربة حبيباتها كبيرة الحجم وأقل احتفاظًا بالمياه.
(أ) الرملية (ب) الصفراء (ج) الصحراوية (د) الطينية
- 2 يسمى تبخر الماء في أوراق النبات بـ
(أ) هطول الأمطار (ب) التجمد (ج) النتح (د) الرطوبة

(ب) علل ما يأتي:

- 1 اختلاف الضغط الجوي من منطقة لأخرى على سطح الأرض.
.....
- 2 يعد البحر الأحمر ونهر النيل من محطات التوقف المهمة لملايين الطيور المهاجرة خلال فصل الشتاء.
.....
- 3 إضافة الرمل والطين يساعد في إصلاح التربة.
.....

السؤال الرابع:

(أ) أكمل العبارات الآتية:

- 1 تنتقل الحرارة من الفضاء الجوي للأرض عن طريق
- 2 تعتبر وحدة بناء للصخور.

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 ما العوامل التي يتم من خلالها تحديد اتجاه حركة الرياح؟
.....
- 2 تتسبب العواصف الرملية في حدوث أضرار كبيرة، اذكر اثنين منها.
.....
- 3 وضح نوع التكيف في: نمو النبات باتجاه الضوء.
.....

السؤال الأول:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- أى مما يلى ليس من المراحل الرئيسية التى تشكل دورة الماء ؟

(أ) التبخر (ب) التجمد (ج) التكثف (د) الهطول

(ب) أولاً: اذكر أهمية كل من:

1 بالونات الطقس.

2 السيقان والأوراق السمكية عند التين الشوكى.

ثانياً: قارن بين كل من:

1 التربة الرملية والتربة الطينية من حيث اللون ودرجة التهوية.

وجه المقارنة	التربة الرملية	التربة الطينية
اللون
درجة التهوية

2 تيارات الهواء والرياح من حيث اتجاه الحركة.

السؤال الثانى:

(أ) استخراج الكلمة المختلفة:

- طول الشعر - لون الفراء - ملمس الفراء - نوع الغذاء (.....)

(ب) اذكر السبب العلمى لكل من:

1 المناطق القريبة من خط الاستواء تكون شديدة الحرارة.

2 زيادة ظاهرة التصحر باستمرار.

3 رادار الطقس له أهمية كبيرة.

4 تمتلك النباتات الصحراوية شعيرات وأشواكاً حادة.

السؤال الثالث:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

- 1 القوة التي تسبب تساقط الأمطار والثلوج على سطح الأرض. (.....)
- 2 مقدار القوة التي يؤثر بها الهواء على البيئة المحيطة. (.....)

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية...؟

- 1 زيادة عدد كائن حي معين في موطن طبيعي.
.....
- 2 انتقال البطريق الإفريقي للعيش بالقطب الجنوبي.
.....
- 3 تصبح قطرات الماء في السحب ثقيلة جداً
.....

السؤال الرابع:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

- 1 تساهم النباتات في دورة الماء في الطبيعة من خلال عملية النتج. (.....)
- 2 يمكن رؤية كل مكونات التربة. (.....)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر مثلاً لحيوانات تعيش في المستنقعات.
.....
- 2 اذكر التكيف التركيبي الذي يتميز به الضفدع السام.
.....
- 3 تعتمد عملية التنبؤ بالطقس على ثلاث مراحل رئيسية. اذكرها بالترتيب.
.....

السؤال الأول:

(أ) أكمل العبارة الآتية:

- يتصاعد الهواء لأعلى، بينما يهبط الهواء لأسفل.

(ب) أولاً: اذكر أهمية كل من:

1 القمر الصناعي.

2 الجينات.

ثانياً: ماذا يحدث عند...؟

1 اختفاء الحيوانات المفترسة من منطقة ما.

2 سقوط أشعة الشمس عمودياً على منطقة ما.

السؤال الثاني:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

- عندما يبرد الهواء تقل كثافته ويهبط لأسفل. (.....)

(ب) أولاً: علل لما يأتي:

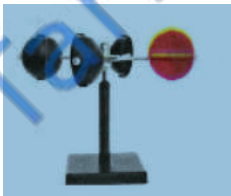
1 يتمتع البطريق الإفريقي بدائرة من الجلد الخالي تماماً من الريش حول عينيه.

2 يمكن أن تؤدي العواصف الرملية إلى تعطيل توليد الطاقة.

ثانياً: انظر إلى الشكل المقابل ثم أجب:

1 ما اسم هذا الشكل؟

2 فيم يستخدم؟



السؤال الثالث:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

- 1 مادة عضوية غنية بالمغذيات تنتج عن تحلل الكائنات الميتة. (.....)
- 2 عدة طبقات من الغازات المختلفة تحيط بالكرة الأرضية. (.....)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر اسم الظاهرة التي تحدث عندما يصطدم الهواء الرطب بالجبال.
.....
- 2 ما تأثير كمية الطاقة المنبعثة من الشمس على معدل النتح في النبات؟
.....
- 3 اذكر أحد الآثار الإيجابية للبراكين.
.....

السؤال الرابع:

(أ) استخرج الكلمة المختلفة:

- 1 البارومتر - الأنيمومتر - التلسكوب - الترمومتر (.....)
- 2 الضوء - الهواء - الماء - العشب. (.....)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 تصنف التربة إلى ثلاثة أنواع. اذكرها.
.....
- 2 تتحرك المياه خلال دورة الماء في الطبيعة بفعل عدة قوى أساسية، اذكر اثنتين منها.
.....
- 3 اذكر اثنتين من الأجهزة التي يمكن استخدامها لحمل أدوات القياس عاليًا في الغلاف الجوي.
.....

السؤال الأول:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

- تنتقل المياه من المحيطات إلى الهواء عن طريق الجريان السطحي. (.....)

(ب) علل لما يأتي:

1 هبوط الهواء إلى أسفل عندما يفقد حرارة.

2 يختلف نوع التربة من بيئة إلى أخرى.

3 يستطيع غزال دوركاس التكيف مع بيئته الصحراوية.

4 يواجه المزارعون تحدياً صعباً عند زراعة الصحراء.

السؤال الثاني:

(أ) أكمل العبارة الآتية:

- ينخفض منسوب المياه في البحيرة بسبب درجة الحرارة.

(ب) أولاً: اذكر مثلاً واحداً لكل من:

1 أحد العوامل اللاحيوية في النظام البيئي.

2 أحد عوامل تعرية التربة.

ثانياً: ما المقصود بكل من...؟

1 الرطوبة.

2 عملية الهطول.

السؤال الثالث:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 كل مما يلي من العوامل التي تؤدي إلى تدهور التربة ما عدا
(أ) الرعى الجائر (ب) إزالة الغابات
(ج) الأسمدة الكيميائية (د) الكائنات المحللة
- 2 إذا كانت درجة الحرارة عند سفح جبل 40 درجة مئوية، فمن المحتمل أن تكون عند قمته درجة مئوية.
(أ) 30 (ب) 40 (ج) 45 (د) 50

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية...؟

- 1 ارتفاع الهواء الدافئ الرطب لأعلى.

- 2 إضافة القش وسيقان النباتات إلى التربة.

- 3 عدم قدرة بعض النباتات والحيوانات على التكيف مع التغير المناخي.

السؤال الرابع:

(أ) أكمل باستخدام الكلمات مما بين القوسين:

- 1 تتدفق المياه إلى المسطحات المائية خلال عملية (الهطول - الجريان السطحي)
- 2 يمكن جمع بيانات الطقس وتمثيلها باستخدام (أدوات الطقس - خرائط الطقس)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر اسم الطبقة التي تحدث بها كافة ظواهر الطقس.

- 2 ما العوامل التي تؤثر على نمو الإنسان وتطور سلوكه.

- 3 يتحول الماء من حالة إلى أخرى في العمليات المكونة لدورة الماء، وضح العمليات التي تتكون منها دورة الماء.

السؤال الأول:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

(.....) يتوقف اتجاه حركة الرياح على كمية الإشعاع الشمسي التي تصل للأرض.

(ب) أولاً: علل لما يأتي:

1 تتميز منطقة القطب الشمالي بطقس بارد جداً.

2 يحتاج متسلقو الجبال إلى أسطوانة أكسجين عند الارتفاع لأعلى.

ثانياً: ما المقصود بكل من ...؟

1 الصفات الوراثية.

2 الموطن الطبيعي.

السؤال الثاني:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- تتكون السحب من خلال عملية

(أ) التبخر (ب) الهطول (ج) الجريان السطحي (د) التكثف

(ب) اذكر أهمية كل من:

1 خرائط الطقس.

2 الهجرة بالنسبة للطيور.

3 التربة.

4 الحمل الحراري.

السؤال الثالث:

(أ) أكمل باستخدام الكلمات مما بين القوسين:

- 1 انصهار جليد القطبين يمكن أن يتسبب في حدوث موجات من (الجفاف - الفيضانات)
- 2 تتميز التربة الرملية بأنها (غنية بالدبال - عالية المسامية)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر بعض الأضرار الناتجة عن الفيضانات.

- 2 ما القوة التي تعمل على عودة قطرات الماء الموجودة في السحب إلى سطح الأرض.

- 3 اذكر العوامل التي تسبب تعرية التربة.

السؤال الرابع:

(أ) أكمل العبارات الآتية:

- 1 قط يمتلك شعراً طويلاً وحريراً الملمس.

- 2 يحتوي الهواء الرطب على كمية كبيرة من

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية...؟

- 1 حدوث موجات الجفاف.

- 2 هبوط معادن التربة أسفل طبقاتها.

- 3 زيادة شدة الضوء التي يتعرض لها النبات.



ALA WAA

Gem



English

الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2024 - 2025

الفصل الدراسي الثاني

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

1 Next Nadia is going on a tour.

- a) day b) week c) month d) night

2 They are going to see birds and animals which live near the

- a) trees b) desert c) sky d) water

3 They are traveling along the river in small

- a) cars b) boats c) planes d) trains

4 They will bring their

- a) clothes b) umbrellas c) hats d) cameras

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

1 Rich people should money to charities.

- a) donate b) receive c) travel d) protect

2 Gold is a metal.

- a) cheap b) useless c) precious d) mean

3 My father works as a He looks after sheep.

- a) doctor b) nurse c) guide d) shepherd

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

favorite – hours – hour – bricks – build

My favorite games are video games. I don't play them very often, though. I play for about an ⁽¹⁾ on the weekend. It's fun. My ⁽²⁾ games are ones where I can ⁽³⁾ cities. I've made a really big city using different ⁽⁴⁾

4. Read the text and answer the questions:

Malak and Engy are talking about proverbs. Malak explains that proverbs have more than one meaning. For example, the proverb "The early bird catches the worm" has two meanings. First, a bird that is early or the first to try to catch a worm usually catches it. It also means that to be successful, you need to be the first to do something. Malak shows Engy another proverb: "Birds of a feather flock together". She explains that if they flock together, they stay in a large group. And that means that similar people like doing the same things.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The underlined word "large" is the opposite of ".....".
 a) small b) different c) easy d) sad
- 2 Proverbs have more than one
 a) flock b) feathers c) meaning d) group

B Answer the following questions:

- 3 How many meanings does the proverb have?

- 4 What do you need to be successful?

- 5 What does the proverb "Birds of a feather flock together" mean?

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 should – animal – We – habitats – protect.

- 2 was – the village – man – He – the richest – in.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 We were (watch)..... the movie at 9 pm last night.
- 2 They must (following) the school rules.

7. Punctuate the following:

- 1 You can t make everyone happy

.....

- 2 Who did nada want to help

.....

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Your favorite game"

What is it called? – How do you play it?

.....

.....

.....

.....

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

- 1 My favorite toy was my
 a) doll b) train set c) car d) skateboard
- 2 I loved going to the and playing with my friends.
 a) school b) park c) library d) street
- 3 We all wanted to go so
 a) fast b) slow c) far d) near
- 4 I had to wear a on my head and knee pads.
 a) cloth b) pants c) shirt d) helmet

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 is the person who tells the story.
 a) Sitting b) A narrator c) Narrate d) Ending
- 2 Press on the to make the machine work.
 a) controller b) joysticks c) socket d) button
- 3 To is to take part in something.
 a) participate b) adore c) beat d) mummify

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

..... durable – granite – artifacts – climate – preserve

We have a hot, dry climate here in Egypt, so ⁽¹⁾ aren't damaged by cold and wet weather. This helps to ⁽²⁾ them. Ancient Egyptians also knew that certain materials could last a long time. That's why they built the Pyramids with ⁽³⁾, a very hard and ⁽⁴⁾ stone.

4. Read the text and answer the questions:

Once, there were two brothers who were different. The older brother was the richest man in the village, but he always wanted more money. The younger brother wasn't rich, but he was kind and shared what he had with his friends. One day, the younger brother found a bird with a broken wing. He cared for it all winter. When the bird was strong again, he let it fly away. The bird gave a seed to him. The younger brother planted the seed, and it became a huge plant. When he cut the plant, it was full of gold! He was now the richest man in the village!

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1** The bird had a/an
a) broken beak b) broken leg
c) injured neck d) broken wing
- 2** The brother became the richest man in the village in the end.
a) older b) bird c) taller d) younger

B Answer the following questions:

- 3 What did the older brother always want?
-
- 4 What did the younger brother find?
-
- 5 What was the huge plant full of?
-

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 did – use – you – What – materials – other?
-
- 2 look – my – after – I – brother – little.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 We go to school to (learns).
- 2 You (must) play in the street.

7. Punctuate the following:

- 1 i feel happy when I help people

.....

- 2 do you want to read it

.....

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Cats in Ancient Egypt"

keep them safe – cleaned themselves

.....

.....

.....

.....

طريق الأمتياز
Tariq-Alaamtiaz

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

- 1 The National Park is on the Red
 a) Garden b) Desert c) Sea d) Lake
- 2 It's famous for its water.
 a) amazing b) warm c) bad d) hot
- 3 I saw coral reefs and lots of brightly colored
 a) falcons b) fish c) birds d) snakes
- 4 It was a great place for bird-.....
 a) watching b) eating c) listening d) looking

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 Goha's stories are all over the world.
 a) boring b) popular c) silly d) old
- 2 A person tries hard not to make mistakes.
 a) lazy b) careless c) bad d) careful
- 3 Some people to clean trash from the river.
 a) volunteered b) grew c) looked d) picked

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

riding – sister – hiding – difficult – skateboard

When I was young, I thought "Hide and seek" was fun. I was very good at ⁽¹⁾....., so I could hide for a very long time. I also liked playing hopscotch with my ⁽²⁾..... We used colored chalk to draw squares. My sister liked skipping, too, but I wasn't very good at it. Some skipping games were so ⁽³⁾.....! I enjoyed ⁽⁴⁾..... my bike more.

4. Read the text and answer the questions:

When we get together with our friends or family, we sometimes play party games. There are many traditional party games. "Hide and seek" is my favorite. We all love to play it. Many players can join in this game. It's very exciting. All you need is a wide place to play it. One player, called the seeker, closes his or her eyes and counts to ten. The other players hide. The seeker tries to find them. The first player the seeker finds becomes the next seeker. The last one left is the winner.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The text is about
 a) toys b) food c) party games d) pets
- 2 The opposite of the underlined word "many" is
 a) much b) few c) a lot d) more

B Answer the following questions:

- 3 What do we need to play "Hide and seek"?

.....

- 4 What does the seeker try to do?

.....

- 5 Who is the winner?

.....

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 the stall – on – toys – There – are – wooden.

.....

- 2 is – Egypt – country – an – amazing.

.....

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 She was (go) home when she met Amira.

2 I (travel)..... to Cairo last year.

7. Punctuate the following:

4

1 What pets are popular in egypt today

2 peter worked as a shepherd

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

7

"Animals in Ancient Egypt"

almost every house - hippos and lions

طريق الاختيار
Tariq-Alaimtiaz

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

- 1 I went to the Museum of Ancient
 a) Art b) History c) Music d) World
- 2 The museum was full of ancient Egyptian
 a) artifacts b) books c) people d) money
- 3 Mr. Asharf was our at the museum.
 a) manager b) doctor c) farmer d) guide
- 4 We our visit to the museum.
 a) enjoyed b) forgot c) wrote d) read

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 is valuable and durable.
 a) Gold b) Wood c) Wool d) Clay
- 2 "....." means to cover in oil and cloth to preserve for a long time.
 a) Adore b) Mummify c) Donate d) Teach
- 3 I could go really fast on my
 a) skateboard b) marbles c) train d) doll

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

damage – distances – flocks – oases – flamingos

Many water birds migrate to Egypt. You can often see large ⁽¹⁾ of birds such as pelicans near water or along the sea coasts. These birds often eat fish or plants that live in rivers, lakes, ⁽²⁾, and seas. Lake Qarun in Fayoum is a good place to see ⁽³⁾ Some birds fly very long ⁽⁴⁾, making the same journey year after year.

4. Read the text and answer the questions:

A material is what something is made of. There are a lot of materials in nature around us. One of these materials is clay. Clay is a natural material that is found close to the River Nile. It comes from the riverbanks. We use it to make pots and vases. Iron and gold are also natural materials. We can find them under the ground. Rings and necklaces are made of gold. Gold is an expensive material because it is very durable. It can last a long time.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The general idea of the text is about
 a) food b) nature c) materials d) trade
- 2 The underlined word "durable" means
 a) soft b) fast c) strong d) bad

B Answer the following questions:

- 3 What is the material?

- 4 Where is the clay found?

- 5 Why is gold an expensive material?

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 do – play – hide – When – seek – you – and?

- 2 came – save – The villagers – to – sheep – the.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 When (does) you get up yesterday?
- 2 We (mustn't) respect wildlife.

7. Punctuate the following:

- 1 did you like the moral of the story

.....

- 2 you can't make everyone happy

.....

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Your visit to the museum"

When did you visit the museum?

What did you see?

.....

.....

.....

.....

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

1 In Ancient Egypt, there was a in every house.

- a) rat b) pest c) cat d) lion

2 Ancient Egyptians believed that cats kept them

- a) sad b) safe c) angry d) unhappy

3 Cats kept houses free from

- a) pests b) grain c) food d) water

4 Cats were important for farmers because they ate

- a) plants b) roofs c) trees d) rats

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

1 A hot and dry climate helps to artifacts.

- a) buy b) damage c) sell d) preserve

2 The of the story is that "kindness is everything".

- a) character b) moral c) narrator d) ending

3 Wildlife watching is ideal for people who nature.

- a) hat b) respect c) damage d) hurt

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

snake – tomb – chin – silver – gold

One of the most beautiful artifacts from Ancient Egypt is Tutankhamun's mask which is found in his ⁽¹⁾ The mask is ⁽²⁾ with blue lines between gold lines. Under his ⁽³⁾ is a thin beard. There is also a ⁽⁴⁾ on the top of his head.

4. Read the text and answer the questions:

Egypt is an amazing country. There are many historical places to visit as well as stores, markets, and museums. People can go snorkeling in the Red Sea, go on a desert safari, climb mountains, or sail on the Nile. So, tourism is important, but eco-tourism is becoming very popular, too. Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment. It is designed to protect nature.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 People can go snorkeling in the
 a) Red Sea b) museum c) market d) desert
- 2 Eco-tourism is becoming very
 a) dangerous b) busy c) popular d) unknown

B Answer the following questions:

- 3 What is eco-tourism?

- 4 What places people can visit in Egypt?

- 5 Summarize the text in one sentence.

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 the – bird – The early – worm – catches.

- 2 he – have – nice – Did – a – weekend?

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 There is no food in the kitchen (quite).
- 2 You must (is) careful when you cross the street.

7. Punctuate the following:

- 1 can i go and see them?

.....

- 2 i went to Al-Azhar Park with my family

.....

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Video games"

for about an hour – build cities

.....

.....

.....

.....



ALADWAA

Gem



English

الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية
التعليم الأزهرى 2024 - 2025
الفصل الدراسي الثاني

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

condition – like – artifacts – Egyptian – climate

A: We're excited to know about Ancient artifacts.

B: What would you to know?

A: Why do we have so many?

B: We have a hot, dry here in Egypt.

A: I think this keeps the artifacts in a good

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- 1 fundraising – volunteering – review – charity (.....)
- 2 characters – narrator – setting – happen (.....)
- 3 where – what – game – who (.....)
- 4 statues – sculptures – artifacts – Goha (.....)
- 5 pick – traded – melted – heated (.....)

10

3. Choose the correct answer:

- 1 To (support – donate – sleep – run) is to give something away to help a person.
- 2 The early bird catches the (nest – egg – feather – worm).
- 3 Goha's (dairies – messages – stories – news) are both funny and clever.
- 4 I love playing with action (trains – sets – houses – figures).
- 5 The system of running money and goods is called (weapons – tools – metal – economy).

- 6 We are (so – very – quite – at all) good at climbing. I think we need more practice.
- 7 People must (respect – respected – respecting – respects) the environment and keep it clean.
- 8 Karim (read – reading – was reading – reads) an interesting book when his dad walked in.
- 9 A: (Where – When – Who – Why) is the house? B: Next to the park.
- 10 (Are – Was – Were – Being) they at the school yesterday?

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

My name is Hanin. I love reading stories. Yesterday, I read about a boy named Peter. He was a shepherd who took care of sheep. One day, he felt bored and wanted to have fun. He shouted, "Wolf!" The villagers stopped working and ran to help him. He laughed and said, "It was a joke." The villagers were very angry. Another day, a real wolf came. Peter called for help, but no one came. The wolf ate the sheep. That's when Peter learned that no one helped him because they didn't trust him.

A Answer the following questions:

- 1 What did Habiba read yesterday?

.....

- 2 What did Peter do to have fun?

.....

- 3 Why didn't anyone help Peter?

.....

B Choose the correct answer:

- 4 Habiba loves (reading – writing – drawing – making) stories.
- 5 Peter was a (teacher – student – shepherd – doctor).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 of – Birds – flock – feather – a – together.

.....

2 did – What – they – use – for – iron?

.....

3 the – They – throw – into – sea – bottle – the.

.....

4 if – Eat – you – hungry – feel – a snack.

.....

5 wasn't – very – Mona – good at – cooking.

.....

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Fareeda Hassan"

born – started – 2010 – won – Today

.....
.....
.....
.....

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

playing – visit – find – toys – action

A: Did you your grandma on the weekend, Yaseen?

B: Yes, I did. I found a box of my old at her house.

A: What did you in there?

B: There was an figure. I loved playing with it!

A: I loved with my old action figures, too!

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- 1 console – controller – help – joystick (.....)
- 2 under – moral – behind – between (.....)
- 3 beginning – ending – setting – clay (.....)
- 4 laugh – tell – school – lie (.....)
- 5 doll's house – action figure – train set – pets (.....)

10

3. Choose the correct answer:

- 1 Mom (looked – supported – participated – saw) in the fundraising event.
- 2 We enjoyed (sailing – camping – snorkeling – diving) in the desert.
- 3 The (character – moral – ending – beginning) is the last part of the story.
- 4 Nada has a doll's (skateboard – train – house – marbles) for her doll.
- 5 Farmers produced (grains – statues – pests – tricks) in Ancient Egypt.
- 6 We mustn't (scare – scaring – scared – scares) animals in the park.

- 7 I was watching TV (when – where – what – who) my mom called me.
- 8 There is a key (in front – next – on – in) the table.
- 9 I don't like football (so – very – at all – quite).
- 10 Some people in Ancient Egypt (keep – keeps – kept – keeping) baboons as pets.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment. It's more sustainable than traditional tourism, and it is designed to protect nature. Eco-tourists stay in simple accommodation, not large hotels, and they mustn't travel in ways that cause lots of pollution. There are over 450 species of birds in Egypt. People who go bird watching in Egypt will have a lot to see. For example, Siwa Oasis is a fantastic place to see many migrating birds. It is an important habitat and people must protect it.

A Answer the following questions:

- 1 What is eco-tourism?
.....
- 2 Where do eco-tourists stay?
.....
- 3 How many species of birds are there in Egypt?
.....

B Choose the correct answer:

- 4 Eco-tourism is more (dangerous – polluting – damaging – sustainable) than traditional tourism.
- 5 Siwa is a/an (oasis – village – city – town) in Egypt.

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 before – Don't – they – hatch – count – your – chicken.

.....

2 pets – Cats – are – popular – still – Egypt – in.

.....

3 do – What – you – this – for – use?

.....

4 really – We – liked – playing – seek – hide – and.

.....

5 want – Do – to read – you – it?

.....

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"A day at the beach"

house – morning – shining – bottle – message

.....
.....
.....
.....

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

clever – market – review – doing – story

A: What are you , Lama?

B: I'm writing a of one of Goha's stories.

A: What is the about?

B: It's about a man who goes to the with his son and a donkey.

A: Goha's stories are both funny and

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- 1 donate – participate – ending – volunteer (.....)
- 2 sheep – grass – field – setting (.....)
- 3 very – skipping – hopscotch – hide and seek (.....)
- 4 touch – reply – laugh – learned (.....)
- 5 clay – glass – granite – market (.....)

3. Choose the correct answer:

10

- 1 To (join – choose – teach – support) is to do something that helps a particular group.
- 2 She saw many colored fish when she was (hiking – camping – walking – snorkeling).
- 3 The mother and the daughter were the (ending – moral – characters – setting) of the story.
- 4 My favorite toy was the train (figure – set – toy – rollerblades).
- 5 The (ibis – falcon – cat – baboon) represented wisdom in Ancient Egypt.
- 6 Where (do – did – does – doing) you go last Friday?

- 7 You (must – mustn't – can't – shouldn't) drink plenty of water when you're walking in the desert.
- 8 I was (sleep - sleeping - slept - was sleep) when my sister came home.
- 9 A: Why do you practice? B: To (win – winning – won – wins) the race.
- 10 They didn't enjoy playing hide and seek (so – very – really – at all).

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Iron was a special metal in Ancient Egypt. It wasn't only durable, but it was also very rare and valuable. Ancient Egyptians started using iron more than 5,000 years ago. Before it, they worked with copper and bronze. The early iron that Ancient Egyptians used came from a meteorite. That's why Ancient Egyptians called it "the metal of heaven." As it was more precious and rarer than gold, Ancient Egyptians used it to make small items like jewelry. Later on, they used it to make tools for farming and weapons for hunting.

A Answer the following questions:

- 1 What did Ancient Egyptians use before iron?

.....

- 2 Why did they call iron "the metal of heaven"?

.....

- 3 What did Ancient Egyptians used the weapons for?

.....

B Choose the correct answer:

- 4 Ancient Egyptians started using (iron – copper – silver – gold) 5,000 years ago.
- 5 Iron was (weak – cheap – durable – common) and very valuable.

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 made of – What – is – the – scrabe – amulet?

.....

2 like – She – skipping – didn't – at all.

.....

3 is – What – a message – bottle – in a?

.....

4 first – He – started – volunteering – when – he was – 13.

.....

5 birds – Singing – don't – nests – build.

.....

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"My favorite toy in the past"

box – action – playing – train set – cuddly

.....
.....
.....
.....

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

similar – proverb – feather – first – done

A: What does this mean? "The early bird catches the worm."

B: It means that to be successful, you need to be the to do something.

A: How about this one? "Birds of a flock together".

B: It means that people like doing the same things.

A: Well, Malak!

(B) Vocabulary and Structure

2. Read and circle the odd one out:

- 1 bird-watching – store – snorkeling – hiking (.....)
- 2 ending – setting – The Nile – story (.....)
- 3 quiet – artifact – beautiful – clever (.....)
- 4 love – adore – believe – mice (.....)
- 5 first – next – then – joke (.....)

3. Choose the correct answer:

- 1 It's nice to (work – volunteer – donate – read) for a job and take no money for it.
- 2 The place where animals live is called a/an (hotel – accommodation – habitat – park).
- 3 The (ending – narrator – characters – setting) of the story was an old village in the past.
- 4 Adel likes going fast on his (doll's house – marbles – rollerblades – cuddly toy).
- 5 Ancient Egyptians used (gold – granite – clay – papyrus) to build the Pyramids.
- 6 When (do – did – does – doing) the plane land yesterday?

- 7 We mustn't (eat – eating – ate – eats) in the classroom.
- 8 When they (saw – were seeing – see – seen) a whale, they were diving.
- 9 The cat is (next – on – in front – under) of the door.
- 10 I (so – very – really – at all) like your present; thank you.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Hi! I'm Youssef. When I visited my grandma last weekend, I found a box of my old toys at her house. I was excited to see them again! When I was younger, my favorite toy was the train set. I also enjoyed playing with my action figures and making up different games for them. My sister had a big doll's house, and we played with it together. I even found my old rollerblades and wanted to try them on, but they were too small for me now. So I couldn't have a go on them.

A Answer the following questions:

- 1 What did Youssef find at his grandma's house?
.....
- 2 What was Youssef's favorite toy when he was younger?
.....
- 3 Why couldn't Youssef have a go on his rollerblades?
.....

B Choose the correct answer:

- 4 Youssef visited grandma (last weekend – next week – last night – tomorrow).
- 5 Youssef's sister had a /an (cuddly toy – train set – action figure – doll's house).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 aren't – They – any – today – toys – buying.

.....

2 have – Do – any – you – questions?

.....

3 two – Hana – singing – started – ago – years.

.....

4 children – Helping – makes – happy – me.

.....

5 bird – The – catches – the – worm – early.

.....

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Artifacts in Ancient Egypt"

many – climate – preserve – materials – granite

.....
.....
.....
.....

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

tools – weapons – metal – trade – Ancient

A: Our class presentation is about in Ancient Egypt.

B: People in Egypt traded metal with other countries.

A: What did they use the for?

B: They used it to make tools and, so that they could hunt on the land.

A: They also used it to make farming

(B) Vocabulary and Structure

2. Read and circle the odd one out:

- 1 tourists – guides – build – tourism (.....)
- 2 crocodile – hippo – snake – seeds (.....)
- 3 scared – bottle – bored – tired (.....)
- 4 next to – story – on – behind (.....)
- 5 skipping – climbing – hopscotch – outside (.....)

3. Choose the correct answer:

- 1 They used the (nature camera – grabber – multi-grip – book) to film the wildlife.
- 2 When something is (simple – sustainable – popular – ideal), it's perfect or excellent.
- 3 The (ending – narrator – setting – moral) is the person who tells the story.
- 4 I like my (rollerblades – board game – cuddly toy – train set). It's very soft.
- 5 They found the mask in Tutankhamun's (park – tomb – pot – home).
- 6 Mrs. Hoda (teach – teaches – taught – teaching) me English last year.

- 7 You must (listen – listening – listened – listens) carefully to your teacher.
- 8 My friend and I (was playing – play – were playing – played) chess when our cousin arrived.
- 9 They drove the car (quick – quickly – quite – good).
- 10 This blue dress is (so – very – really – quite) nice, but the red one is better.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Last week, Hana read a story about two brothers who were very different. The older brother was jealous and loved money. He had a big farm and a lot of sheep. The younger brother was a very kind person. He loved helping others. Although the older brother was rich, he never helped his younger brother. One day, the younger brother found a bird with a broken wing. He cared for the bird all winter, and gave it food. The bird thanked him and gave him a big reward. He was so happy because he became the richest one in the village.

A Answer the following questions:

- 1 When did Hana read the story?
.....
- 2 What was the story about?
.....
- 3 What did the younger brother love?
.....

B Choose the correct answer:

- 4 The older brother had a (field – farm – land – house) full of sheep.
- 5 The younger brother found a bird with a broken (head – leg – feather – wing).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 on the – She – by the – sea – coast – lives.

.....

2 other – What – did – materials – they – use?

.....

3 good – to give back – It's – to the – place – you – where – live.

.....

4 in Egypt – There are – many – to visit – places – historical.

.....

5 drinking – Do – you – prefer – tea?

.....

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Eco-tourism"

damage – sustainable – protect – simple – pollution

.....

.....

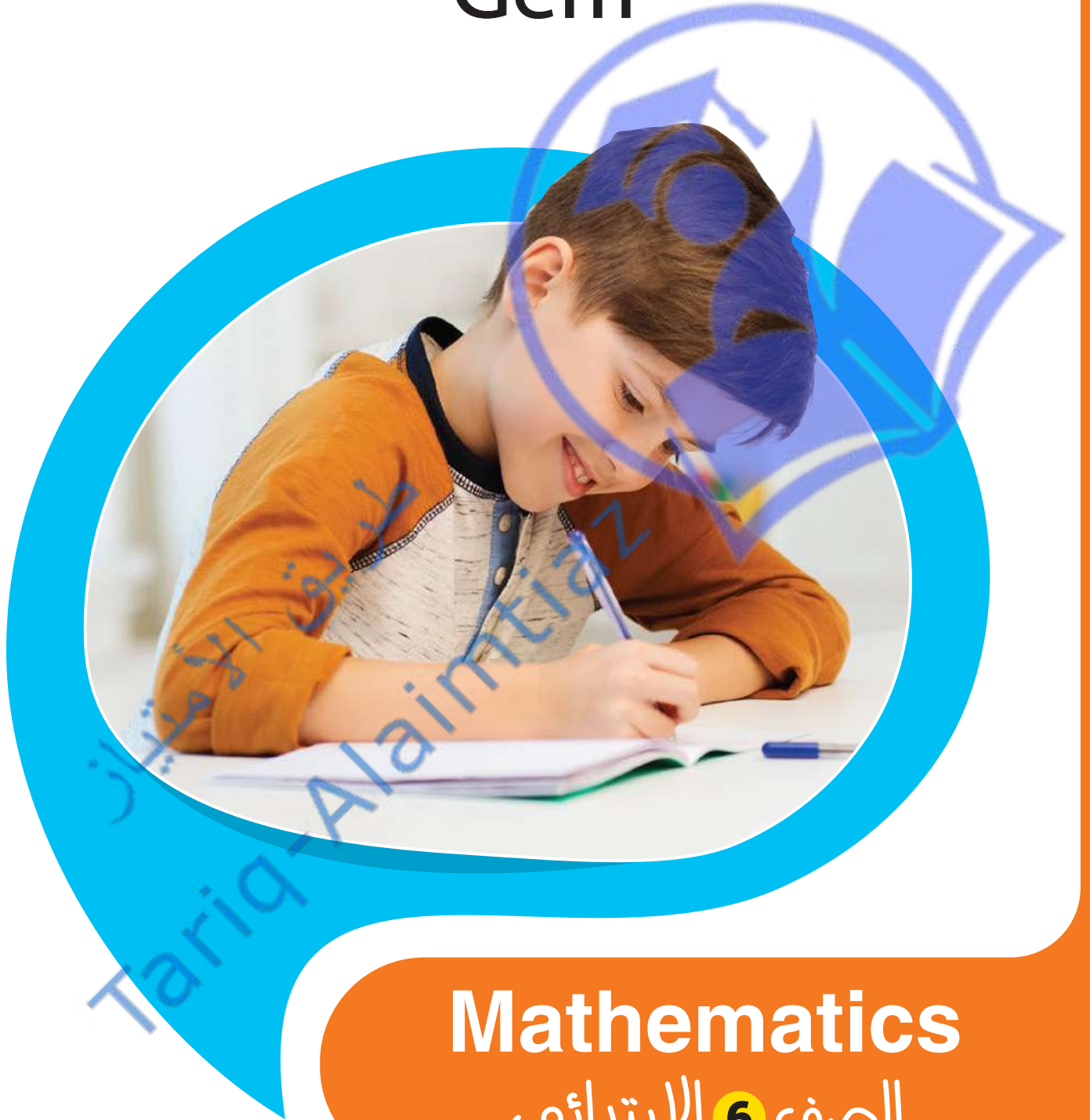
.....

.....



ALADWANA

Gem



Mathematics

الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

1 Choose the correct answer:

- a The reciprocal of 5 is $(1, \frac{1}{5}, 15, 5)$
- b If the water tap is leaking 420 liters of water in one hour, then the rate of leaking = L/min. $(420, 7, 70, 42)$
- c The ratio between the perimeter of an equilateral triangle and its side length = $(1:4, 4:1, 1:3, 3:1)$
- d 10% of = 27 $(540, 270, 10, 2.7)$
- e Which point of the following lies in the 4th quadrant $[(-2, 3), (-4, -3), (5, -1), (1, 1)]$
- f A parallelogram which all sides are equal in length is called a
(square, rectangle, rhombus, trapezium)
- g The ratio between two numbers is 2 : 5. If the first number became 8, then the second number will be $(8, 10, 15, 20)$
- h $\frac{2}{3} \div \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$ $(\frac{2}{3} \times 5, \frac{3}{2} \times 5, \frac{3}{4} \times \frac{1}{5}, \frac{7}{3} \times \frac{1}{5})$
- i A cube with a surface area of 96 cm², then the edge length is cm. $(4, 3, 27, 16)$

2 Answer each of the following:

- a Complete the following ratio table:

1	2
3	9	18

Answer:

.....

- b** A boy walks 15 km in 2 hours and 30 minutes. Calculate his average speed in meters per minute.

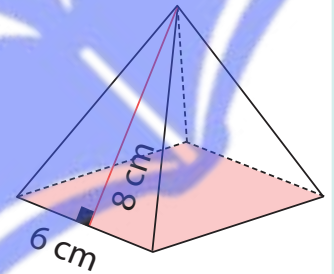
Answer:

- c** A parallelogram has an area of 84 cm^2 , and its base length is 12 cm. Calculate its corresponding height.

Answer:

- d** Find the surface area of the opposite square pyramid.

Answer:



- e** Write three ratios that equivalent to 5 : 30

Answer:

- f** Soha distributed 0.35 kg into some bags. If the mass of each bag is 0.01 kg, how many bags are needed?

Answer:

- g** An employee saves 2,700 L.E. monthly, if his monthly income is L.E. 6,000, find the percentage of what he saves monthly.

Answer:

1 Choose the correct answer:

- a If the volume of a cuboid is 280 cm^3 , and its base area is 70 cm^2 , then its height is cm. (40, 7, 4, 40)
- b Hany spends L.E. 120 in 4 days. What's the rate of what he spends per day? (L.E. 50 per day, L.E. 30 per day, L.E. 15 per day, L.E. 60 per day)
- c If $x : 15 = 1 : 3$, then $x + 3 =$ (5, 8, 9, 11)
- d If a car covers 240 km in 3 hours, then its speed is km/hr. (70, 80, 90, 110)
- e The distance between -6 and 5 on the number line is unit(s). (1, -1, 11, 5)
- f The area of a triangle = ($\frac{1}{2} \times b \times h$, $b \times h$, $W \times L$, $\frac{1}{4} b \times h$)
- g 35% of 160 = (56, 5.6, 0.56, 560)
- h A carpenter needs 40 m^2 to make 10 tables, then the rate of used wood = $\text{m}^2 / \text{table}$ (2, 3, 4, 300)
- i Any number multiplied by its reciprocal equals (0, 1, the same number, twice the number)

2 Answer each of the following:

- a Which is greater in area: a square whose side length is 6 cm or a rectangle with dimensions of 9 cm and 3 cm?

Answer:

.....

.....

- b If a speed of a car is 90 km per hour, what is the speed in cm per sec?

Answer:

.....

- c The volume of a cuboid is 810 cm^3 , and its height is 10 cm. Find its base area.

Answer:

.....

- d If the ratio between number of boys and girls in a class is 4 : 5 and the number of girls is 20 girls, find the number of boys.

Answer:

.....

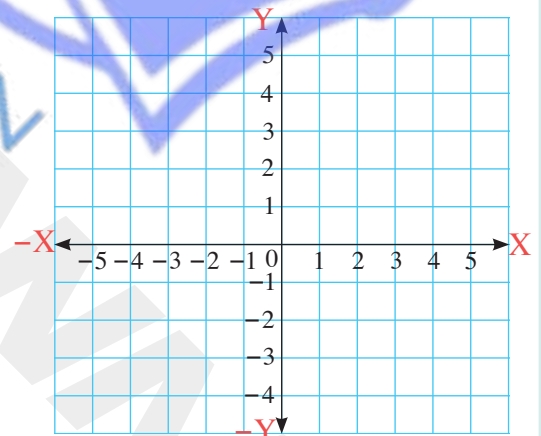
.....

- e Ali bought a car for L.E. 240,000, he paid 30% of its price. How much money did he pay?

Answer:

.....

- f Use the coordinate plane to plot the points $(-3, 4)$, $(4, 4)$ and $(4, -4)$ to draw a triangle, then write the type of the triangle according to the measure of its angles.



Answer:

.....

.....

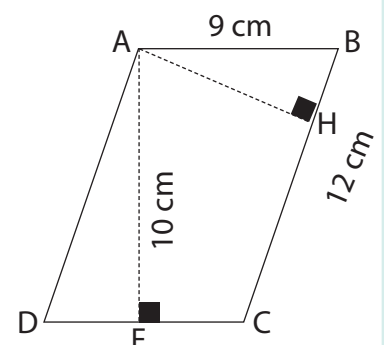
- g According the opposite shape:

Find the length of \overline{AH} .

Answer:

.....

.....



1 Choose the correct answer:

- a The number of heights of a right-angled triangle is (0, 1, 2, 3)
- b The formula for the area of one face of a cube is ($6S^2$, $4S^2$, $6S$, S^2)
- c The area of a parallelogram is 54 cm^2 , and its base length is 9 cm, then its corresponding height = cm. (54, 6, 9, 18)
- d The two points (3, -7) and (3, -3) lie on the same (horizontal line, vertical line, inclined line, otherwise)
- e The image of the point (0, 5) by reflection on Y-axis is [$(5, 0)$, $(0, -5)$, $(5, -5)$, itself]
- f If $3 : 5 = 12 : 4x$, then $x =$ (20, 24, 5, 10)
- g $1 - \frac{3}{4} =$ % (25, 2.5, $\frac{1}{4}$, 0.25)
- h A factory produces 5,400 cans of soda in 9 hours, then the rate of production = cans/hour. (6, 60, 600, 6,000)
- i $45 \div 0.9 =$ $\div 9$ (0.45, 450, 45, 4.5)

2 Answer each of the following:

- a A dinner bill is L.E. 600 if there's a 15% tax. Calculate the bill after adding the tax.

Answer:

.....

.....

- b A tank in the shape of a cube, its edge length is 10 cm. Find the area of one face and its surface area.

Answer:

.....

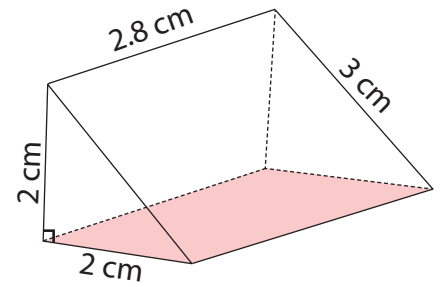
.....

- c Calculate the surface area of the opposite prism.

Answer:

.....

.....



- d Sara drove her car at a speed of 96 km/hr. Calculate the speed in m/min.

Answer:

.....

.....

- e A factory produces 7,200 bottles of soda in 8 hours. What is the rate of production?

Answer:

.....

- f Ahmed has $\frac{5}{7}$ meters of pipe, and he wants to divide it into 15 pieces of equal length to make models of small robots. What is the length of each piece of pipe that he can use for each robot?

Answer:

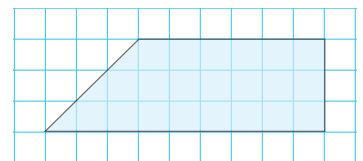
.....

- g Calculate the area of the opposite trapezium.

Answer:

.....

.....



1 Choose the correct answer:

- a The volume of a cuboid whose dimensions are 6 cm, 4 cm and 1 cm equals cm³. (10, 12, 48, 24)
- b The two points (3, -7) and (-6, -7) lie on the same
(horizontal line, vertical line, inclined line, otherwise)
- c A parallelogram which has a right angle is called a
(square, rectangle, rhombus, trapezium)
- d The ratio between the perimeter of a square and its side length =
(1:3, 3:1, 1:4, 4:1)
- e = $\frac{4}{7} \times \frac{5}{4}$ ($\frac{7}{4} \div \frac{5}{4}, \frac{4}{7} \div \frac{4}{5}, \frac{7}{4} - \frac{5}{4}, \frac{1}{7} \times \frac{1}{5}$)
- f $5.2 \times 0.3 =$ (0.156, 1.56, 15.6, 156)
- g 60% of = 360 (0.6, 6, 60, 600)
- h 2.3 tons 2,300 kg (>, <, =, otherwise)
- i Which of the following lies in the 2nd quadrant? [(1, -1), (0, -1), (-1, 1), (1, -1)]

2 Answer each of the following:

- a Ramy has 4 liters of juice, he divided them into small bottles of $\frac{2}{3}$ liter each, how many bottles will he get?

Answer:

.....

- b Which of the following ratios are equivalent or not equivalent?

1 $\frac{18}{27}, \frac{20}{24}$

2 $\frac{9}{15}, \frac{15}{25}$

Answer:

.....

.....

c Which is greater in area?

A triangle whose base length is 2.4 dm and its corresponding height is 5 cm,
or a triangle whose base length is 12 cm and its corresponding height is 8 cm.

Answer:

.....

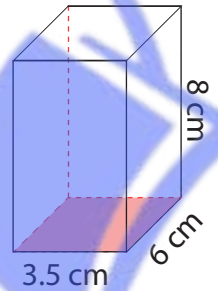
.....

d Find the volume of the opposite solid:

Answer:

.....

.....



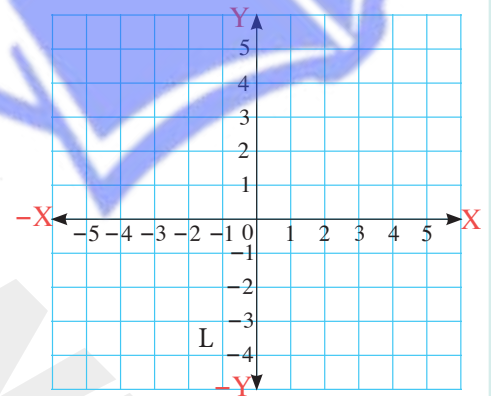
e Plot and join the points, then identify the shape:

L (-1 , -3) , M (3 , -3) , N (3 , 1) , O (-1 , 1)

Answer:

.....

.....



f Find the area of the rhombus whose perimeter is 20 cm and its height is 3.4 cm.

Answer:

.....

.....

g Find the image of the point (-4 , -1) by reflection across the X-axis, then find the distance between the point and the image.

Answer:

.....

.....

1 Choose the correct answer:

- a A triangle with base length of 10 cm, and its corresponding height is 6 cm, then its area = cm². (30 , 15 , 45 , 60)
- b The ratio between two numbers is 1 : 4 . If the first number became 5, then the second number will be (42 , 14 , 20 , 16)
- c Which point of the following can be a vertex of a right-angled triangle if the other vertices are (0 , 8) and (4 , 0)? [(0 , 1) , (0 , -1) , (0 , 0) , (1 , 1)]
- d In a restaurant, there's 10% added to each meal as a service. If the price of a meal is 240 L.E., then the price of the meal after adding the service is L.E. (248 , 264 , 24 , 258)
- e The image of the point (2 , -9) by reflection across Y-axis is [(2 , 9) , (-9 , 2) , (-2 , -9) , (-2 , 9)]
- f The distance between the points (-5,6) and (-5,2) = length units. (-5 , 4 , 8 , 0)
- g $\frac{3}{7} = \frac{15}{x}$, then $x =$ (3 , 21 , 15 , 35)
- h If we doubled one of the dimensions of a cuboid, then the ratio between the volume of the original cuboid and the new cuboid is (1 : 2 , 1 : 3 , 1 : 4 , 1 : 8)
- i If the area of a parallelogram is 98 cm², and its base length is 7 cm, then its corresponding height = cm. (14 , 6 , 7 , 28)

2 Answer each of the following:

- a A rectangular prism has dimensions of 7 cm, 5 cm, and 3 cm. Find its surface area.

Answer:

.....

.....

- b** If you are at $(-1, 0)$, move 5 units left and 3 units downward. **Where do you land?**

Answer:

.....

.....

- c** A merchant sold 30 kilograms of bananas at a price of 17.5 pounds per kilogram. **Calculate the price of the quantity of bananas.**

Answer:

.....

.....

- d** Find the value of: 30% of 850

Answer:

.....

.....

- e** An animal runs at a speed of 42 km/hr. **Find its speed in meters per minute.**

Answer:

.....

.....

- f** Find the values of y if $y < 0$, and the distance between $(-2, y)$ and $(-2, 5)$ is 7 units.

Answer:

.....

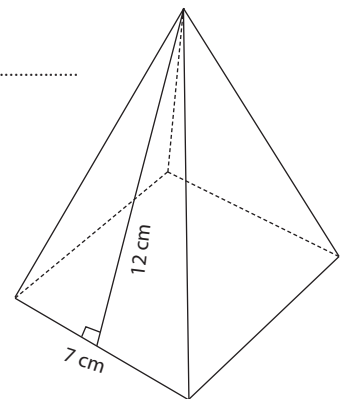
.....

- g** Find the surface area of the following square pyramid:

Answer:

.....

.....





ALADWAA

Gem



Science

الصف 6 الابتدائي

نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2024 - 2025 الفصل الدراسي الثاني

Model (1)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Most weather phenomena occur in the layer of the atmosphere.

- a) troposphere b) mesosphere c) thermosphere d) exosphere

(B) Give a reason for:

1 The regions near the equator have high temperatures.

.....
.....

2 The emperor penguin has thick skin covered with dense feathers.

.....

3 Hot air moves upward above cold air.

.....

4 Farmers resort to developing agricultural methods in the desert environment.

.....
.....

2 (A) Complete the following sentence:

- Soil provides for plant growth.

(B) What happens when..?

1 The cold air is warmed by the effect of solar energy.

.....

2 We move up toward the top of a mountain. "relative to the atmospheric pressure"

.....

3 We move down toward the bottom of a mountain. "relative to the air density"

.....

4 The amount of solar energy that reaches the Earth differs from one place to another.

.....
.....

3 (A) Write the scientific term:

1 The movement of water between different water bodies and the atmosphere. (.....)

2 A type of cats that have long, silky hair with different colors. (.....)

(B) Answer the following questions:

- 1 Mention the main processes that affect the water cycle.

.....

.....

.....

- 2 What are the causes of desertification?

.....

.....

.....

- 3 Write what you know about humus.

.....

.....

4 (A) Put (✓) or (X):

- 1 Soil fertility decreases when the amount of organic matter increases. ()
- 2 Sandstorms do not cause any harm to vehicle drivers. ()

(B) Answer the following questions:

- 1 The soil can be classified into three types. Mention the three types of soil.

.....

.....

.....

- 2 Mention one positive effect of volcanic eruptions.

.....

- 3 Mention two ways to reduce soil erosion.

.....

.....

Model (2)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Desert plants have thick stems and leaves to
- a) store water
 - b) keep herbivores away
 - c) produce seeds
 - d) increase the rate of water loss

(B) Give a reason for:

- 1 Decomposers disappear from soil.
.....
- 2 As moist air encounters the mountains, it rises and condenses, forming clouds. "Mention the name of this phenomenon."
.....
- 3 The Arctic region is characterized by very cold weather.
.....
- 4 Desert plants have sharp thorns.
.....

2 (A) Write the scientific term:

- Large areas of land which are formed due to the effect of dry air. (.....)

(B) What happens when...?

- 1 The sunlight falls very inclined on a certain area.
.....
.....
- 2 The African penguin migrates to the South Pole.
.....
- 3 Deforestation and excessive use of pesticides occur.
.....
- 4 Water vapor condenses in the sky.
.....

3 (A) Put (✓) or (X):

- 1 Energy does not transfer during the water cycle in nature. ()
- 2 Weather is the atmospheric condition over a long period of time. ()

(B) What is the importance or function of ...?

1 The soil for living organisms.

.....

.....

2 The anemometer.

.....

3 Genes.

.....

4 (A) Complete the following sentence using the words between brackets:

- Water evaporates from plant leaves during the process.
(cellular respiration – transpiration)

(B) Answer the following:

1 Floods cause many damages. Mention one of them.

.....

2 Mention the two factors that determine the direction of the wind.

.....

.....

3 Mention two challenges that birds face during their migration journey.

.....

.....

4 Imagine there is a water pond in a desert area and another in a cold region. Both ponds are exposed to sunlight with the same intensity . Which one has a higher evaporation rate?

.....

.....

Model (3)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Which of the following is not a weather factor?

- a) Temperature
- b) Earthquake
- c) Air pressure
- d) Wind

(B) Give a reason for:

1 Sandy soil does not retain water for a long time.

.....

2 The difference in atmospheric pressure from one region to another on the Earth's surface.

.....

.....

3 The clay soil has the ability to retain water.

.....

4 Birds migrate from one place to another.

.....

.....

2 (A) Complete the following sentence using the words between brackets:

- roots in desert plants help in absorbing the maximum amount of groundwater.

(Short – Long)

(B) Answer the following questions:

1 What happens when the minerals in soil settle down to the lower layers?

.....

2 Mention some devices that can be used to carry measuring instruments high into the atmosphere.

.....

.....

3 Mention the three main processes that affect the water cycle.

.....

.....

.....

4 Mention examples of the water reservoirs on Earth.

.....

3 (A) Correct the underlined word:

- Water moves from the oceans to the air through runoff process. (.....)

(B) What happens?

1 When water vapor in air hits a cold glass of juice.

.....

2 If water and light are not available "relative to plants".

.....

3 If a bog contains sand soil in a larger amount than clay soil . "relative to the water storage".

.....

4 (A) Cross out the odd word:

- Its color is yellow. / Its particles retain water. / Its particles are large in size. / It has high porosity.
(.....)

(B) Answer the following:

1 What is meant by convection?

.....

2 Compare between air currents and wind.

Air currents	Wind
.....

3 Arrange the following according to size of particles "in ascending order":

(sand soil – clay soil – silt soil)

.....

Model (4)

20
Marks

1 (A) Write the scientific term:

- It is the process in which matter changes from gaseous state to liquid state. (.....)

(B) Answer the following questions:

1 If you have two plants, one placed in the shade and the other in the sun, which plant transpires at a higher rate?

2 Mention the factors affected by elevation above sea level.

3 List the factors that may affect the plant during photosynthesis process.

4 Compare between organic materials and non-organic materials of the soil with giving examples.

Points of comparison	Organic materials	Inorganic materials
Definition
Examples

2 (A) Correct the underlined word:

- The cell nucleus helps in digestion. (.....)

(B) What is the meaning of...?

1 Transpiration process.

2 Climate.

3 Migration.

4 Soil.

3 (A) Put (✓) or (X):

1 Smoking is a bad lifestyle choice.

()

2 Water heats up faster than sand.

()

(B) Give a reason for:

1 Ice forms on mountain tops.

.....

2 The genetic factors make the Dorcas deer adapt and survive in desert environment.

.....

3 The soil has important role in the environment.

.....

.....

4 (A) Choose the correct answer:

1 When a liquid is heated, it will and become less dense and

a) expand – heavier

b) contract – lighter

c) expand – lighter

d) contract – heavier

2 What types of plants are likely to grow in dry, porous soil?

a) Shrubs.

b) Tall tree.

c) Ferns.

d) Algae.

(B) Mention the importance of:

1 Weather radar.

.....

.....

2 Stomata.

.....

.....

3 Weather maps.

.....

Model (5)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Any ecosystem contains biotic factors such as

a) plants

b) air

c) water

d) soil

(B) Mention the importance of:

1 Rain gauge.

.....

2 Convection currents.

.....

.....

3 Floods.

.....

4 Genes.

.....

2 (A) Complete the following sentence:

- and processes occur as a result of water particles losing thermal energy. (B)

What happens when..?

1 A plant doesn't receive enough light in its environment.

.....

2 Sanitation services are not available in the environment.

.....

3 The Earth's temperature increases. "relative to the effect on soil"

.....

4 Boiling water in a pot on the stove "concerning the movement of hot water and cold water".

.....

3 (A) Write the scientific term:

1 Spaces exist between soil particles and are filled with water or air. (.....)

2 Living organisms help in recycling nutrients from dead plants and animals back to the soil.

(.....)

(B) Give a reason for:

1 Poison dart frog has colorful poisonous skin.

.....

2 Large trees don't grow in grassland ecosystem.

.....

3 Although volcanic eruptions have destructive effects, they may also have some benefits.

.....

4 (A) Correct the underlined words:

1 Minerals are the building units of plants.

(.....)

2 In the water cycle, the step that follows condensation process is runoff process.

(.....)

(B) Answer the following questions:

1 What is the difference between soil in bogs and desert in holding water?

Bogs soil	Desert soil
.....

2 Mention three ways to reduce water pollution.

.....

.....

.....

3 What is the meaning of Meteorology?

.....

الأخصاء



اللغة العربية الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2025 - 2024 الفصل الدراسي الثاني

نموذج (١)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

- علينا أن نعتز بوطننا مصر. (نعمل - نقدم - نفتخر - نهتم)

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- لا علاقة بين الهوية وحب الوطن. (X)

(ج) ما واجبك نحو هويتك؟

أن أعتز بها وأعمل على تطويرها ونشرها.

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

- اكتب قصة خيالية عن اختراع يمكننا من الذهاب إلى المستقبل والقيام ببعض المغامرات فيه، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠ كلمة).

أجب بنفسك.

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«دعني أقص لك قصة أحد الروبوتات، اخترع أحد العلماء روبوتًا وكان هدفه أن يساعد هذا الروبوت على الاكتشافات والتحديات التي تواجهه في العلم ولكن هذا الروبوت طور من نفسه ورأى في العالم الذي اخترعه ضعفًا وأن هذه البشرية التي تسيطر على العالم ضعيفة يمكنه التغلب عليها، وأن يحل محلها الآلات والروبوتات وبدأ في التخريب والتدمير ولكن العالم الذي اخترعه يعرف نقاط ضعفه، فاستطاع تعطيله عن العمل؛ فأنقذ العالم من ذلك الدمار، وتعلم أن التكنولوجيا قد تكون أحيانًا مصدرًا للشر والدمار، وأنها سلاح ذو حدين».

(أ) هات:

١- معنى «أقص»: أحكي. ٢- مضاد «العالم»: الجاهل.

(ب) أكمل: ١- بدأ الروبوت بعد أن طور نفسه في التخريب و التدمير.

٢- رأى الروبوت في البشرية أنها ضعيفة يمكنه التغلب عليها.

(ج) ماذا أدرك العالم في نهاية الأمر؟ أن التكنولوجيا قد تكون أحيانًا مصدرًا للشر والدمار، وأنها سلاح ذو حدين.

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«بيثاني هاملتون» كانت **قادرة** على ركوب الأمواج وهي في السابعة من عمرها، ولكنها في عام ٢٠٠٣ تعرضت لحادث فظيع وأليم عندما هاجمتها سمكة قرش، وفقدت ذراعها اليسرى وبعدما تعافت من جرحها وعدت نفسها وعدين؛ الأول: أنها لن تشكو من سوء حظها أبدًا. والثاني أنها ستعود لركوب الأمواج مرة أخرى، وبالفعل بعد ستة وعشرين يومًا من الحادثة عادت لركوب الأمواج وصنفت ضمن أفضل خمسين راكبة أمواج في العالم، كما فازت بالجائزة الأولى في الرابطة الوطنية لركوب الأمواج. وقبل هذا النجاح تغلبت على نفسها فقد مرت بلحظات إحباط وضعف شديدة **مضنية** قبل أن تتكيف مع إعاقتها».

(أ) هات:

١- معنى «مضنية»: **متعبة**. ٢- مضاد «قادرة»: **عاجزة**.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- تعافت «بيثاني هاملتون» من جرحها بعد خمسين يومًا. (X)
٢- تعد «بيثاني هاملتون» نموذجًا في تحدي الإعاقة والتغلب عليها. (✓)
(ج) ماذا تعلمت من «بيثاني هاملتون»؟ عدم الشكوى من سوء الحظ أبدًا، ومحاولة التغلب على الصعاب والعوائق.

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

تعلم فليس المرء يولد عالمًا وليس أخو علم كمن هو جاهل
وإن كبير القوم لا علم عنده صغيرًا إذا التفت عليه الجاحل
وإن صغير القوم إن كان عالمًا كبيرًا إذا ردت إليه المحافل

(أ) هات:

- المراد بـ «المرء»:
(ب) هات من الأبيات: ١- كلمة على وزن «تَكَلَّمَ»: **تَعْلَمُ**.
٢- كلمتين لهما نفس الوزن: **المحافل - الجاحل**.
(ج) أكمل: ١- «تَعْلَمُ» أسلوب **أمر**.
٢- «عالم - جاهل» بينهما **تضاد**.

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«النفس **تواقة** إلى طلب العلم فهو ذو فاعلية في حياة البشر، وقد خلق الله الإنسان، ومنحه عقلًا مفكرًا، ويظل الإنسان **طالبًا** للعلم المفيد للدين والمجتمع، فمن يتخذ العلم نورًا يستنبره في ظلمات **الحياة**، فالوطن يحتضن **الفائقين** من أبنائه، ويصان الوطن بأبنائه المخلصين».

(أ) أعرب ما تحته خط.

«طالباً»: خبر يظل منصوب وعلامة نصبه الفتحة.

«تواقة»: خبر مرفوع وعلامة رفعه الضمة.

«الفائقين»: مفعول به منصوب وعلامة نصبه الياء.

«الحياة»: مضاف إليه مجرور وعلامة جره الكسرة.

(ب) استخرج من الفقرة:

١- ضميرين أحدهما ظاهر والآخر مستتر.

الضمير الظاهر: الهاء في (به - أبناؤه)، الضمير المستتر بعد (يتخذ - يستتر) تقديره هو.

٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه. ذو: خبر مرفوع وعلامة رفعه الواو.

٣- فعلًا مضارعًا مرفوعًا، وبين علامة رفعه. يحتضن - مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

٤- فعلًا ناسخًا: وأذكر اسمه. يظل، الإنسان.

(ج) أجب بما هو مطلوب:

١- الفلاحون مجتهدون في عملهم. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغير ما يلزم)

ظل الفلاحون مجتهدين في عملهم - ليت الفلاحين مجتهدون في عملهم.

٢- الطلاب حصلوا على درجات عليا (اجعل الفعل مضارعًا، وغير ما يلزم).

الطلاب يحصلون على درجات عليا.

٣- المعلم يقف بين تلاميذه صباحًا. (أكمل بظرفين مختلفي الدلالة).

٤- لن يبيع التجار بضائعهم خارج السوق (اجعل كلمة «التجار» مبتدأ، وغير ما يلزم).

التجار لن يبيعوا بضائعهم خارج السوق.

(د) أدخل الفعل (يسعى) في جملة من عندك بحيث يكون مجزومًا، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.

المنافق لم يسعَ للصلح بين الناس - علامة الجزم حذف حرف العلة؛ لأنه مضارع معتل الآخر.

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

بفضل التكنولوجيا أصبح العالم كقرية كبيرة.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

أجب بنفسك

نموذج (٢)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

(منتشرة - مجتمعة - متراكمة - كثيرة)

- في غرفة أخي الصغير ألعاب عديدة.

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

(X)

- استخدم «يوسف» الهاتف الجديد في الدراسة.

(ج) ما تأثير الإفراط في استخدام الألعاب الإلكترونية على «يوسف»؟

تغير كثيرًا من الناحية الصحية، وأصبح عصبياً وغير مهتم بمهامه الدراسية.

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

«اكتب خبراً صحفياً عن أحد الأبطال الرياضيين وكيف مر بأزمات وصعوبات وتغلب عليها وحقق حلمه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ و١٥٠ كلمة)».

أجب بنفسك.

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«رأى المعلم طالبًا يرتدي سلسلة في رقبته، فنادى عليه وقال له: هذه السلسلة يرتديها النساء. فرد الطالب بأنه رأى فيديوهات لرجال يرتدون أزياء النساء ويقولون إنها حرية شخصية. فقال له المعلم: هذه عادات غريبة على مجتمعنا ومخالفة لديننا، ويجب أن تكون الحرية في حدود الشرع والدين وإلا فسيفسد المجتمع وينهار، فخلعها الطالب وقرر ألا يرتديها مرة أخرى».

(أ) هات:

١- معنى «أزياء»: ملابس. ٢- مضاد «حرية»: عبودية.

(ب) أكمل: ١- يرى بعض المخالفين للدين أن ارتداء الرجال لأزياء النساء حرية شخصية.

٢- عندما نخالف حدود الشرع والدين تكون النتيجة فساد المجتمع وانهاره.

(ج) ما العادة السيئة التي قام بها الطالب؟ وبم علل فعله لهذه العادة؟

ارتدى سلسلة في رقبته، وعلل ذلك بأنه رأى فيديوهات لرجال يرتدون أزياء النساء ويقولون إنها حرية شخصية.

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«تحتل مصر مكاناً وسطاً بين القارات والمحيطات حتى بين الأجناس والسلالات والحضارات والثقافات، فهي أمة وسط متعددة الجوانب والأبعاد؛ البعد الإفريقي، والآسيوي، والنيلي، والعربي، وهذه الأبعاد تتداخل فيما بينها مما يثري الشخصية القومية والتاريخية ويبرز عبقرية المكان. ومن ناحية المناخ فمصر متوسطة الدنيا، فسلمت من حرا الأقاليم وبرد القطبين، فطاب هواؤها وضعف حرها وخف بردها فتميزت مصر بموقعها ومناخها إلى جانب أن حضارتها تظهر أنها إرث العلم والعلماء».

(أ) هات:

١- معنى «يبرز»: يظهر. ٢- جمع «أمة»: أمم.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- لمصر موقع جغرافي فريد بين دول العالم.

(X)

٢- مناخ مصر شديد الحرارة وبردها قارس.

(ج) ما السبب في تميز الشخصية المصرية؟

لأنها أمة وسط متعددة الجوانب والأبعاد؛ البعد الإفريقي والآسيوي والنيلي والعربي، وتتداخل هذه الأبعاد فيما بينها.

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

العلم أفضل هاد إلى سبيل الرشاد
والعلم للناس فرض في مذهبي واعتقادي
والعلم أفضل واق نفوسنا من فساد

(أ) تخير الصواب:

(حاج - دافع - قاض - راض)

١- معنى «واق»:

(فروض - روافض - رافضون - رافضين)

٢- جمع «فرض»:

(ب) أكمل: ١- «العلم أفضل هاد» تعبير مجازي.

٢- كلمة هاد على وزن كلمة «عال».

(ج) للعلم فضل كبير على كل إنسان. وضّح ذلك.

حيث إنه أفضل هاد له إلى الطريق الصحيح، كما أنه أفضل واق للنفوس من الفساد.

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«يشهد التاريخ دائماً أن مصر الكنانة هي أهم دولة في الشرق الأوسط؛ حيث تنكسر عندها شوكة الأعداء وتُكشف المؤامرات التي تحاك لها بخبرة أبنائها التي اكتسبوها من عراقه الآباء والأجداد وبعلمهم ومهاراتهم، لم يسع أي عدو للنيل من وطننا مصر حتى يلقي مصيره المحتوم وينقطع أمله قبل أن يقترب أو يفكر في ذلك، وعليك أنت يا عزيزي المصري، أن تفتخر بها فتصبح ذا نخوة وطنية».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- «التاريخ»: فاعل مرفوع وعلامة رفعه الضمة.
«دولة»: مضاف إليه مجرور وعلامة جره الكسرة.
«مصر»: اسم أن منصوب وعلامة نصبه الفتحة.
«تنكسر»: فعل مضارع مرفوع وعلامة رفعه الضمة.

(ب) استخرج من الفقرة:

- ١- فعلين مضارعين أحدهما منصوب، والآخر مجزوم، وبين علامة إعرابهما.
- الفعل المضارع المنصوب (يلقى) منصوب، وعلامة نصبه الفتحة
- الفعل المضارع المجزوم (يسع) مجزوم، وعلامة جزمه حذف حرف العلة.
٢- ضميرين أحدهما للمخاطب والآخر مستتر.
ضمير المخاطب (أنت) المستتر بعد (يقترّب، يفكر) تقديره هو.
٣- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه. ذا: خبر تصبح منصوب وعلامة نصبه الألف.
٤- فعلًا ناسخًا واذكر اسمه. تصبح - اسمه الضمير المستتر (أنت).
(ج) أجب بما هو مطلوب:

- ١- أخوك ذو خلق عظيم. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغير ما يلزم)
يظل أخوك ذا خلق عظيم - ليت أخاك ذو خلق عظيم.
٢- وقفتُ حيث يقف التلاميذ. (أكمل بظرف مناسب)
(د) اجعل الفعل (دعا) مضارعًا في جملة من عندك بحيث يكون مجزومًا، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.
المنافق لم يدعُ للخير - علامة الجزم حذف حرف العلة؛ لأنه مضارع معتل الآخر.

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

التدخين السليبي له عواقب وخيمة.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

- أجب بنفسك

نموذج (٣)

السؤال الأول: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

- يسرت التكنولوجيا الحديثة الحياة كثيرًا. (قللت - غيرت - سهلت - عدلت)

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- «هاني» شخص مجتهد يفكر في خدمة الناس. (✓)

(ج) كيف نستفيد من اختراع «هاني»؟

في تيسير الخدمات الحكومية والتجارة وغيرها عبر الإنترنت.

السؤال الثاني: التعبير الكتابي:

- اكتب مقالاً عن مشكلة ضياع الكثير من الوقت في الألعاب الإلكترونية التي تنتشر بين الكثير حولنا، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠ كلمة).

أجب بنفسك.

السؤال الثالث: النص الأدبي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«كان «نور» يلعب لعبة إلكترونية على هاتفه وبجواره والده الذي سمع ألفاظًا نابية تخرج من الهاتف، فتوجه لـ «نور» وسأله عن اللعبة وشاهدها فوجدها مليئة بالأمور التي لا يصح أن يعرفها ابنه في هذه السن مثل مشاهد العنف والتنمر والسخرية والألفاظ والعادات غير المناسبة؛ فأدرك خطر هذه الألعاب، ففهم «نور» مخاطرها، ثم بدأ في توعية كل من حوله بمخاطرها وأضرار مثل هذه الألعاب على الأطفال».

(أ) هات:

١- معنى «أدرك»: عرف وفهم. ٢- مضاد «مليئة»: فارغة.

(ب) أكمل: ١- سمع الأب ألفاظًا نابية تخرج من هاتف ابنه.

٢- تمتلئ الألعاب الإلكترونية بسلوكيات سيئة مثل مشاهد العنف و التنمر.

(ج) ماذا أدرك الأب؟ وماذا فعل بعد ذلك؟ أدرك خطر الألعاب الإلكترونية وقرّر أن يفهم ابنه مخاطرها.

السؤال الرابع: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

«منذ فترة من الزمن كان تفكير الناس منصباً على مجرد الذهاب إلى الفضاء، ولكن بفضل التقدم العلمي والتكنولوجي المذهل الذي وصل إليه الإنسان أصبح تفكير العلماء يذهب إلى كيفية البقاء أكبر فترة ممكنة في هذا الفضاء للاستفادة من ثرواته؛ حيث اكتشف العلماء أن هناك كواكب بها ثروات معدنية وآباراً للمياه؛ مما قد يجعلها مكاناً صالحاً للحياة أو قد تكون مقصداً للرحلات الترفيهية التي قد يقوم بها الأثرياء في المستقبل».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «المُذهِّل»: المذهل. ٢- مضاد «الفقراء»: الأثرياء.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- أصبح الذهاب إلى الفضاء الآن أمراً يسيراً.

(X)

٢- اكتشف العلماء أن هناك كواكب تحتوي على جبال وأنهار.

(ج) ما الأمر الذي الذي شغل العلماء وحاولوا الوصول إليه؟

كيفية البقاء أكبر فترة ممكنة في الفضاء للاستفادة من ثرواته.

السؤال الخامس: النص الشعري المحرر من المحتوى:

- اقرأ، ثم أجب:

والعلم كنز ثمين لا يتلى بنضاد
والعلم خير صديق ألقى عليه اعتمادى
والعلم عوني وغوثي بالمعضلات الشداد

(أ) هات من الأبيات:

١- معنى «زوال»: نفاذ. ٢- مضاد «رخيص»: ثمين.

(ب) أكمل: ١- «العلم كنز»: تعبير مجازي. ٢- يتميز العلم بأنه كنز لا ينفذ.

(ج) بم صور الشاعر العلم كما ورد بالأبيات؟ صور الشاعر العلم بأنه كنز لا ينفذ، وبأنه خير صديق ومساعد.

السؤال السادس: القواعد النحوية:

«عاش المصريون في وطنهم تحت مظلة وطنية واحدة، يجمعهم الحب والإخاء، ويقفون صفّاً واحداً أمام التحديات، ومهما يسع الأعداء تفشل مساعيهم، ويظن العدو تخطيطه ناجحاً، ولكن مصر باقية مهما قيل؛ فكن يقظاً ولا تستمع لذي نية سيئة».

(أ) أعرب ما تحته خط:

«المصريون»: فاعل مرفوع وعلامة رفعه الواو.

«التحديات»: مضاف إليه مجرور وعلامة جره الكسرة.

«باقية»: خبر «لكن» مرفوع وعلامة رفعه الضمة.

(ب) استخراج من الفقرة:

١- فعلاً من الأفعال الخمسة، وبين علامة إعرابه. وفعلاً معتل الآخر.

- يقفون: مرفوع بثبوت النون - يسعى.

٢- ضميراً بارزاً. (الضمير البارز: واو الجماعة في كلمة يقفون).

٣- اسماً من الأسماء الخمسة، وأعربه. ذي: اسم مجرور بحرف الجر وعلامة جره الياء.

٤- ناسخاً، واذكر اسمه. لكن - مصر.

(ج) أجب بما هو مطلوب:

١- أبوك بين الناس ذو مهابة. (أدخل على الجملة ناسخين مختلفي التأثير، وغيرهما يلزم)

صار أبوك بين الناس ذا مهابة - إن أباك بين الناس ذو مهابة

٢- يحقق جنودنا النصر. (اجعل الجملة اسمية وغيرما يلزم)

جنودنا يحققون النصر.

٣- وقفتُ عند سارية العلم. (أكمل بظرف مناسب)

(د) اجعل الفعل (قضى) مضارعاً في جملة من عندك بحيث يكون مجزوماً، وبين علامة الجزم مع بيان السبب.

القاضي لم يقض ظلاً - علامة الجزم حذف حرف العلة؛ لأنه مضارع معتل الآخر.

السؤال السابع: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

خلق الحياء من أعظم الأخلاق وأجلها.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك

السؤال الثامن: القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

أجب بنفسك

نموذج (٤)

أولاً: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة الآتية:

- «يمارس» تمار الرياضة التي يحبها».

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- أدمن «تامر» الألعاب الإلكترونية.

(✓)

(ج) كيف عاد «تامر» لحياته الطبيعية؟

عندما ذهب إلى النادي ومارس الرياضة، وطلب من بعض أصدقائه زيارته، ومحاولة إبعاده عن هذه الألعاب.

ثانياً: التعبير الكتابي:

- اكتب نصاً عن مميزات وعيوب الإنترنت مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

ثالثاً: النص الأدبي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«خالد» و«رامي» صديقان في مدرسة واحدة، «خالد» من مصر و«رامي» من بريطانيا وهما يقضيان معظم الوقت معاً. ذات مرة طلب «خالد» من «رامي» أن يأتي لزيارته في المنزل؛ ليذاكرا وعندما ذهب «رامي» إلى بيت خالد وجد الأسرة في استقباله وقد أعدت الأم طعاماً تشتهر به بلدهم رفض «رامي» في البداية لأن شكل الطعام غريب عليه، لكن مع إصرار «خالد» ظن «رامي» أن صديقه متحيز لطعام بلده وأسرته ففكر وقال سأجرب، فجلس وتناول الطعام وأعجبه كثيراً وعرف أن لكل بلد ثقافته في الطعام والشراب وهذا الاختلاف علينا أن نتقبله ونحترمه».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «متعصب»: متحيز ٢- مضاد «الاتفاق»: الاختلاف.

(ب) أكمل: ١- رفض «رامي» تناول الطعام في البداية؛ لأن شكل الطعام غريب عليه.

٢- ظن «رامي» أن «خالدًا» متحيز لطعام بلده.

(ج) ما واجبنا تجاه من يختلف عنا؟

- واجبنا تجاه من يختلف عنا هو تقبل الاختلاف واحترامه، وعدم التعصب لثقافتنا، والانفتاح على ثقافات الآخرين.

رابعاً: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«يعد أحمد الجندي أفضل رياضي مصري في مائة عام بعد فوزه بذهبية دورة باريس الأولمبية في الخماسي الحديث، حيث قدم مستوى عالمياً فاق كل منافسيه. لعب الجندي ١٦ جولة مبارزة بالسيف وحقق ٣٠٠ نقطة في الفروسية دون أخطاء، وأحرز المركز الأول في سباحة ٢٠٠ متر حرة، وكرر المركز الأول في سباق ٣ آلاف متر عدوًا، وكرر الرماية بمسدس الليزر ٤ مرات دون أخطاء. سبق للجندي إحراز ميدالية فضية في دورة طوكيو الأولمبية ٢٠٢١، كما حقق أكثر من ٢٠ ميدالية من عام ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٤، ومنها ذهبية أولمبياد الشباب وذهبية بطولة العالم للشباب وذهبية بطولة العالم للناشئين عام ٢٠١٨».

(أ) هات من الفقرة:

١- معنى «تجاوز»: فاق. ٢- مضاد «أدنى»: أعلى.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- حصل أحمد الجندي على ذهبية دورة طوكيو الأولمبية ٢٠٢١. (X)

٢- حقق الجندي أكثر من ٢٠ ميدالية من عام ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٤. (✓)

(ج) اذكر اسم رياضي مصري آخر لم يرد في الفقرة وأهم إنجازاته.

- من الرياضيين المصريين البارزين: فريال أشرف، حققت ميدالية فضية في رياضة التايكوندو في أولمبياد طوكيو ٢٠٢٠.

(أو أي إجابة مناسبة)

خامسًا: النص الشعري المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

بالعلم يرقى أنفُسُ المَجْدِ من أممٍ ولا رُقِيَ بغير العلم للأُممِ
معاهد العلم من يشدُّو فيعْمُرُها يبني مدارج للمستقبل السنم

(أ) هات من البيتين: - معنى «يبلغ»: يرقى.

(ب) أكمل ما يأتي:

- من يعمر معاهد العلم فكأنما يبني مدارج للمستقبل السنم.

(ج) ما الجمال في: «يبني مدارج للمستقبل»؟

- تعبير مجازي فيه تشبيه للمستقبل بمبنيٍّ له مدارج يمكن بناؤها، مما يوضح أهمية العلم في بناء المستقبل.

سادسًا: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«العلم أساس العُلا والتقدم، ولقد كَرَّم الله - سبحانه وتعالى - العلماء فوصفهم بأنهم ورثة الأنبياء؛ وذلك لأنهم يخدمون

البشرية، واعلموا أن ذا العلم والأدب يعيش محترمًا بين الناس، فعليكم بطلب العلم والجد في ذلك؛ لتنالوا المكانة العالية».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- أساس: خبر مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- العلماء: مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.

- الأنبياء: مضاف إليه مجرور، وعلامة جره الكسرة.

- يخدمون: فعل مضارع مرفوع، وعلامة رفعه ثبوت النون.

(ب) استخرج من الفقرة:

١- فعلًا مضارعًا صحيح الآخر. يخدمون.

٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وأعربه. ذا: اسم أن منصوب، وعلامة نصبه الألف.

٣- فعلًا من الأفعال الخمسة منصوبًا. تنالوا. ٤- خبرًا للناسخ، وبين نوعه. يعيش - خبر جملة فعلية.

(ج) «لن يخضع المصريون لمعتدٍ». اجعل الفاعل مبتدأ، وغير ما يلزم. المصريون لن يخضعوا لمعتدٍ.

(د) تخير الصواب: ١- لا وأنت شعبان. (تأكل - تأكل - تأكل - تأكل)

٢- لا مجتهد في مذاكرته. (يقصر - يقصر - يقصر - يقصر)

سابعاً: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة الجملة التالية:

«لا يمكننا لوم التكنولوجيا حينما نرتكب نحن الأخطاء».

النسخ:

الرقعة:

أجب بنفسك.

ثامناً القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

أجب بنفسك.

أولاً: نص الاستماع المحرر من المحتوى: استمع إلى الفقرة، ثم أجب:

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط في الجملة التالية:

(متاحة - مميزة - مهمة - موجودة)

- أصبحت القراءة ضرورة ملحة في عصرنا.

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

(✓)

- يجب على كل متعلم لعلم أن يعلمه لغيره.

(ج) ما أهم وسائل المعرفة وفقاً لما استمعت إليه؟

- أهم وسائل المعرفة هي القراءة، حيث تعتبر ضرورة ملحة في عصرنا الحالي.

ثانياً: التعبير الكتابي:

- اكتب خبراً في جريدة عن أحد المخترعين المصريين وتحدث عن اختراعه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين

(١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

ثالثاً: النص الأدبي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«يعاني (باهر) من بعض الأمراض فأخذه والده للطبيب، فسأله الطبيب عما يفعله، فقال إنه يسهر ليلاً وينام نهاراً ولا ينام جيداً فأخبره الطبيب أن الله لم يخلق شيئاً عبثاً فقد جعل الليل للنوم والنهار للعمل، وأن من يخالف فطرة الله السليمة في الكون يتعرض لأمراض عديدة قد تتوالى عليه؛ فمثلاً قلة النوم تؤثر على الجهاز المناعي والجهاز العصبي، وتسبب القلق والاكتئاب وقد ربطت بعض الدراسات قلة النوم بالجلطات القلبية والسكتات الدماغية؛ لذلك قرر «باهر» الاعتدال في نومه وعدم السهر ليلاً».

(أ) هات من الفقرة:

٢- مضاد «يوافق»: يخالف.

١- معنى «التوازن»: الاعتدال.

(ب) أكمل: ١- العادة السيئة التي قام بها «باهر» هي السهر ليلاً، والنوم نهاراً.

٢- من يخالف فطرة الله تأتيه أمراض عديدة.

(ج) ما أضرار قلة النوم؟

التأثير على الجهاز المناعي والجهاز العصبي، والتسبب في القلق والاكتئاب، وقد ترتبط بالجلطات القلبية والسكتات الدماغية.

رابعًا: النص المعلوماتي المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«إن الثقافة هي مجموعة المعتقدات والقيم والعادات والتقاليد التي يتشكل منها المجتمع، والتنوع هو وجود مجموعة ثقافات مختلفة في مكان واحد. وللثقافة والتنوع فوائد عديدة منها: أن الثقافة تعزز لدى صاحبها الابتكار الذي يقدم حلولاً جديدة للمشكلات. كما أن التنوع يساعد في فهم البعض بشكل أفضل وبناء علاقات قوية. كما يعلمنا احترام الآخرين ويجعل لنا قدرة على التكيف مع المحيطين بنا. خاصة أننا أصبحنا في عالم يتسم بالتغيير السريع، وأصبح التنوع والتعددية أكثر أهمية من أي وقت مضى، فمن المهم أن نكون منفتحين على الثقافات الأخرى، وأن نحترم التنوع والاختلاف، وعلينا أن نستفيد من كل جديد بشرط ألا يتنافى مع قيمنا وعاداتنا لبناء مجتمعات أكثر ثراء وازدهارًا».

(أ) هات:

١- معنى «تعزز»: تقوي وتدعم. ٢- مضاد «التنوع»: التجانس أو التماثل.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- من فوائد الثقافة ابتكار حلول لما يواجهنا من مشكلات. (✓)
- ٢- للتنوع والاختلاف فوائد دائمًا ما نستفيد منها. (X)
- (ج) كيف نبني مجتمعًا يتصف بالثراء والازدهار؟

- نبني مجتمعًا يتصف بالثراء والازدهار من خلال الانفتاح على الثقافات الأخرى واحترام التنوع والاختلاف، والاستفادة من كل جديد بشرط ألا يتنافى مع قيمنا وعاداتنا.

خامسًا: النص الشعري المحرر من المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

العلم زين وتشريف لصاحبه فاطلب هديت فنون العلم والأدبا
لا خير فيمن له أصل بلا أدب حتى يكون على ما رآه حدبا

(أ) هات من البيتين:

١- معنى «تعظيم»: تشريف. ٢- مضاد «شر»: خير.

(ب) أكمل: ١- «اطلب» أسلوب أمر.

٢- «العلم زين» تعبير مجازي.

(ج) ماذا طلب منا الشاعر في البيتين السابقين؟

- طلب منا الشاعر في البيتين السابقين طلب العلم والأدب معًا، لأن العلم زينة وتشريف لصاحبه، ولا خير فيمن له أصل بلا أدب.

سادسًا: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«جحا شخصية مرحة يحبها الناس ويسعدون بسماع القصص عنها، ومنها أنه ذهب إلى بيت أحد جيرانه وقال له: إنني أجمع المال لذي حاجة عليه ديون كثيرة يجب أن يدفعها، لذا أرجو أن تسهم راضيًا في هذه المعونة». قال الجار: يا جحا، تفضل، خذ هذا المال، ولكن من هو؟ قال جحا: إنه أنا! وبعد شهر ذهب إلى ذلك الجار، فقال له: هل جئت لتجمع المال لرجل فقير عليه ديون كثيرة؟ قال جحا: نعم، إنني أجمع النقود هذه المرة لشخص مدين لي بمبلغ كبير يجب أن يرده هذه الأيام».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- شخصية: خبر مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- الناس: فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- النقود: مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

١- اسمًا من الأسماء الخمسة، وبين علامة إعرابه. ذي - الياء.

٢- خبرًا لحرف ناسخ، وبين نوعه. ذهب - جملة فعلية.

٣- فعلًا مضارعًا منصوبًا، وآخر مرفوعًا. يدفع - يجب.

٤- فعلًا من الأفعال الخمسة، واذكر علامة إعرابه. يسعدون - ثبوت النون.

٥- فعلًا مضارعًا صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر. أجمع - أرجو.

٦- ضميرًا منفصلاً. هو.

(ج) «لتنظم وقتك جيدًا؛ لتستفيد منه فالنجاح للمنظم المجتهد». اضبط ما فوق الخط.

• لتنظم - لتستفيد - للمنظم.

سابعًا: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة الجملة التالية:

إذا نوديت للخير فكن أول سباق

النسخ:

الرقعة:

أجب بنفسك.

ثامنًا القواعد الإملائية:

اكتب ما يملأ عليك.

أجب بنفسك.

الأخصاء



اللغة العربية الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني

للتعليم الأزهري

2025 - 2024

نموذج (١)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب نصًا عن مميزات وعيوب السفر للخارج، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«بَدَأَتِ الْأَبْحَاثُ وَالتَّطْوِيرُ فِي مَجَالِ الذِّكَاةِ الْأَصْطِنَاعِي وَالرُّبُوتَاتِ: حَيْثُ كَانَ الرُّبُوتُ «جورج» مِنْ أَوَائِلِ الرُّبُوتَاتِ الَّتِي ظَهَرَتْ، يَقُودُ جورج (الروبوت) الطَّائِرَاتِ مُعْظَمَ الْوَقْتِ، إِنَّهُ الطَّيَّارُ الْأَلْيُّ، وَتَمَّ اخْتِرَاعُهُ مِنْ قِبَلِ الْمُهَنْدِسِ الْكَهْرِبَائِيِّ «إلمرسبير» مُؤَسِّسِ شَرِكَةِ «سبيري» لِلْكَهْرِبَائِيَّاتِ عَامَ ١٩١٣، وَكَانَ نَمُودُجُ الطَّيَّارِ الْأَلِيِّ الْأَوَّلِ عِبَارَةً عَنْ جِهَازٍ لِقِرَاءَةِ الارتفاعِ وَجِهَازٍ آخَرٍ يُؤَسِّرُ إِلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ «جيروسكوب»، وَيَتَمَيَّزُ «الجيروسكوب» بِأَنَّهُ يَظَلُّ مُحَافِظًا عَلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ، وَيَتْرُكُ الطَّيَّارُونَ الْبَشَرُ مَسْئُولِيَّةَ الطَّيَّارِ لِلرُّبُوتِ «جورج»».

(أ) هات من الفقرة:

١- مرادف «بدت» ظهرت ٢- مضاد «يستحوذ» يترك

٣- مفرد «مجالات» مجال

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (X) ١- «جورج» مؤسس شركة «سبيري» للكهربائيات عام ١٩١٣.
- (✓) ٢- يَتَمَيَّزُ «الجيروسكوب» بِأَنَّهُ يَظَلُّ مُحَافِظًا عَلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ.
- (ج) اشرح باختصار فكرة عمل الطيار الآلي «جورج».

- عِبَارَةٌ عَنْ جِهَازٍ لِقِرَاءَةِ الارتفاعِ وَجِهَازٍ آخَرٍ يُؤَسِّرُ إِلَى الاتِّجَاهِ الَّذِي تَسِيرُ فِيهِ الطَّائِرَةُ «جيروسكوب».

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

لَوْ أَنْصَفَ النَّاسُ كَانَ الْفَضْلُ بَيْنَهُمْ
بِقِطْرَةٍ مِنْ مِدَادٍ لَا بِسَفْكِ دَمٍ

بِقُوَّةِ الْعِلْمِ تَقْوَى شَوْكَةُ الْأَمَمِ
فَالْحُكْمُ فِي الدَّهْرِ مَنْسُوبٌ إِلَى الْقَلَمِ

(أ) هات من البيتين السابقين:

١- مرادف «حكموا بالعدل»: أنصف ٢- مضاد «بضعف»: بقوة ٣- جمع «أمة»: أمم

(ب) أكمل ما يأتي: ١- الحكم في الدهر ينسب إلى القلم

٢- يجب أن يكون أساس التفاضل بين الناس ما تنتجه من تراث علمي

(ج) هات من البيتين:

١- تعبيرًا مجازيًا، وَوَضَّحْهُ. فَالْحُكْمُ فِي الدَّهْرِ مَنْسُوبٌ إِلَى الْقَلَمِ. شبه القلم بملك يحكم.

٢- كلمتين لهما نفس القافية. بينهم - دم

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«إن أبويك طيبا القلب، يعاملان لراحتك؛ فلتكن محسنًا لهما؛ ليرضى الله عنك. وعلى كل ذي عقل الاهتمام بهما في الكبر؛ لأنهما سر السعادة الدائمة».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- القلب: مضاف إليه مجرور، وعلامة جره الكسرة.
- محسنًا: خبر تكن منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.
- سر: خبر أن مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١ - فعلاً مضارعاً منصوباً. ليرضى
 - ٢ - فعلاً مضارعاً مجزوماً. فلتكن
 - ٣ - فعلاً مضارعاً صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر. يعاملان - يرضى
 - ٤ - فعلاً من الأفعال الخمسة. يعاملان
 - ٥ - اسماً من الأسماء الخمسة. ذي
 - ٦ - اسماً معرفة، وبين نوعه. أبويك، مضاف إليه ضمير
- (ج) اختر الصواب:

- ١ - أحب أن أكون مدرساً. كلمة «مدرساً» نوعها: (نكرة - معرفة)
- ٢ - كافأ المدير الفائزات. ما تحته خط منصوب، وعلامة نصبه: (الفتحة - الألف - الكسرة)

(د) أكمل بخبر جملة فعلية: - تلاميذ مدرستي يتفوقون في الدراسة.

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

لا يدرك المجد إلا الإنسان القطن.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك.

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يُملَى عليك:

أجب بنفسك.

نموذج (٢)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب رسالة اجتماعية إلى طلاب مدرستك تدعوهم فيها إلى ممارسة الرياضة وتناول الطعام الصحي للحفاظ على صحتهم مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«وَبِالْفِعْلِ اجْتَهَدَتْ وَحَصَلَتْ عَلَى أَعْلَى الدَّرَجَاتِ فَأَخْضَرَهُ لَهَا، وَكَمْ كَانَتْ سَعِيدَةً بِهِ وَأَسْمَتْهُ «مِيرو»! وَظَلَّتْ تُرَافِقُهُ فِي كُلِّ مَكَانٍ.. بِمُرُورِ الْوَقْتِ، أَصْبَحَتْ تَطْلُبُ مِنْهُ أَنْ يُنْقِذَ لَهَا مَهَامَهَا الْمَطْلُوبَةَ مِنْهَا، حَتَّى صَارَ يَقُومُ بِوَاجِبَاتِهَا بَدَلًا عَنْهَا وَيَنْظِفُ غُرْفَتَهَا وَهِيَ تَلْهُو بِهَا تَفِيفًا، وَمَعَ الْوَقْتِ أَصْبَحَتْ «مِيار» تَعْتَمِدُ عَلَى الرُّبُوبِ «مِيرو» فِي أَنْ يَقُومَ بِالْمَهَامِّ الْاِخْتِيَارِيَّةِ الْمَطْلُوبَةِ مِنْهَا، فَأَخَذَتْ قُدْرَاتَهَا التَّخِيلِيَّةَ وَالتَّعْلِيمِيَّةَ تَضَعُفٌ، وَصَارَتْ أَقَلَّ شَغْفًا وَتَحَدِّيًا فِي الْمَشَارِيعِ لِدَرَجَةٍ أَنْ الْمُعَلِّمَ أَرَادَ مُنَاقَشَتَهَا فِي وَاجِبِهَا الَّذِي قَامَتْ بِهِ فَلَمْ تَسْتَطِعْ مُنَاقَشَتَهُ: لِأَنَّهَا - بِبَسَاطَةٍ - لَمْ تَقُمْ بِهِ بِنَفْسِهَا».

(أ) هات: ١- المراد بـ «ترافقه». تلازمه ٢- مضاد «تضعف». تقوى ٣- مفرد «قدرات». قدرة
(ب) أكمل ما يأتي:

١- كانت «ميار» سعيدة بالروبوت، وأسمته..... (ميرو)

٢- القدرات..... لـ «ميار» بدأت بالضعف. التَّخِيلِيَّةُ وَالتَّعْلِيمِيَّةُ

(ج) كيف كان الروبوت يساعد «ميار»؟

يَقُومُ بِوَاجِبَاتِهَا بَدَلًا عَنْهَا وَيَنْظِفُ غُرْفَتَهَا وَهِيَ تَلْهُو بِهَا تَفِيفًا.

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

وأكثر الناس تستغني عن الدول
وعالم صيته في السهل والجبل
وذكرذي العلم بين الناس لم يزل

الناس تحتاج أهل العلم قاطبة
كم من غنيّ جميع الناس تجهله
وكم ملوك تقضى ذكراها ومضى

٢- مضاد «تقضى»: استمر أو بقي

(أ) هات: ١- مرادف «قاطبة»: جميعًا أو كافة

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(X)

(✓)

١- لا دور للعلماء في حياة الناس.

٢- يجعل العلم شهرة أصحابه تنتشر في كل مكان.

(ج) أكمل:

١- «تحتاج - تستغني» بينهما: تضاد

٢- كلمتا «الجبل - الدول» لهما نفس القافية.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«لعل السائحين يسعدون بزيارتهم للإسمايلية بعد تجميلها ورصف شوارعها، فقد صارت الإسمايلية نموذجًا يحتذى به في النظافة والجمال. فيا شبابنا الواعد، أحسنوا استقبال الضيوف الوافدين إليها دون أن تنتظروا الجزاء من أحد، ولا تبخلوا بالمساعدة عنمن يطلبها منكم».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- السائحين: اسم لعل منصوب، وعلامة نصبه الياء.

- الإسماعيلية: اسم صارت مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- الجزء: مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

١ - خبراً لفعل ناسخ. نموذجاً

٢ - اسماً مجروراً. للإسماعيلية

٣ - فعلاً مضارعاً منصوباً. تنتظروا

٤ - فعلاً مضارعاً مجزوماً. تبخلوا

٥ - جمع مذكر سالماً. الوافدين

٦ - ضميراً متصلاً. هم في كلمة (بزيارتهم)

(ج) تخير الصواب:

(معرفة - نكرة)

(ذي - ذو - ذا)

١ - صاحب العلم نشيط. ما تحته خط

٢ - المعلم أخلاق طيبة.

(د) «لن يترك المصريون وطنهم وقت الحاجة». اجعل الجملة السابقة اسمية، وغير ما يلزم.

المصريون لن يتركوا وطنهم وقت الحاجة.

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

رضا الناس محال وغاية لا تدرك.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك.

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يُملأ عليك:

أجب بنفسك.

نموذج (٣)

السؤال الأول: التعبير:

اكتب خبراً في جريدة عن أحد المخترعين المصريين وتحدث عن اختراعه مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

السؤال الثاني: القراءة:

«عندما وصلت مع فريقنا المذهل، وهو فريق مدرستنا الذي استطاع أن يصعد للمستوى الدولي في مسابقة الروبوت إلى مدينة «طوكيو» عاصمة اليابان لمجابهة بعض الفرق الدولية، كنا نشعر بالإنارة والتوقعات العالية بأن هذه البلاد الزاخرة بالتاريخ والثقافة ستكون ميداناً لمعامرتنا الجديدة. كان هناك فارق زمني ليس بالقليل بين وصولنا وبين وقت المسابقة، لذا كان لدينا وقت لاستكشاف المدينة وتعرف العادات والتقاليد اليابانية، فرزنا المعابد القديمة والحدائق الجميلة، وتناولنا الأطعمة التقليدية الشهية».

(أ) اختر المعنى الصحيح لما تحته خط:

- «وصلت مع فريقنا المذهل إلى اليابان لمجابهة بعض الفرق الدولية». (مشاركة - متابعة - مواجهة - معاونة)
(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- زار الفريق في اليابان المسارح ودور السينما. (X)
٢- كنا نشعر بالإنارة والتوقعات العالية بعد زيارتنا لليابان. (X)
(ج) كيف كان فريقنا عند حسن ظننا؟

استطاع أن يصعد للمستوى الدولي في مسابقة الروبوت إلى مدينة «طوكيو» عاصمة اليابان لمجابهة بعض الفرق الدولية.

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

إني عن الشغل بالأموال في شغل
طلبت علماً فعن دنياك لا تسل
بعد الحصول على الأقوات والحلل

قل للذي بات في الأموال مشغلاً
لا يطلب المرء علماً للغنى فإذا
ما يصنع القوم بالمال الذي جمعوا

(أ) هات من الأبيات:

٢ - مضاد «فرقوا»: جمعوا

١ - مرادف «الأطعمة»: الأقوات

(ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة الآتية:

- نطلب العلم لترتقي، ونطلب المال لنستغني به عن ذل السؤال. (✓)
(ج) هات من الأبيات:

١ - أسلوب نهى. لا تسل

٢ - كلمتين لهما نفس القافية. شغل - تسل

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«الصدق والإخلاص خلقان كريمان، يسموان بالفرد إلى مكانة عالية. ويجب أن يتحلى بهما التلاميذ؛ ليعيشوا سعداء؛ فكن صادقاً في أقوالك وأفعالك؛ حتى تفوز برضا الله».

(أ) أعرب ما تحته خط:

- خلقان: خبر مرفوع، وعلامة رفعه الألف.

- التلاميذ: فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- الله: مضاف إليه مجرور، وعلامة جره الكسرة.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

١ - خبرا لناسخ، واذكر نوعه. صادقاً، مفرد

٢ - فعلاً من الأفعال الخمسة. يسموان

٣ - فعلاً مضارعاً منصوباً، واذكر أداة النصب. ليعيشوا، أداة النصب: لام التعليل

٤ - فعلاً مضارعاً مرفوعاً، واذكر علامة رفعه. يجب، الضمة

٥ - اسماً نكرة، وآخر معرفة. خلقان، الصدق

٦ - ضميراً مستتراً، وقدره. (أنت) ضمير مستتر بعد الفعل (كن)

(ج) أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

١ - أخوك ذو خلق طيب. (أكمل باسم من الأسماء الخمسة)

٢ - الآباء يرون أبناءهم. (ضع فعلاً من الأفعال الخمسة)

(د) «إن أخاك ذو أدب». ضع «ظل» مكان «إن» وغير ما يلزم.

- ظل أخوك ذا أدب.

السؤال الخامس: الخط:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

إن إتقان العمل من أسس النجاح.

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك.

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

أجب بنفسك.

نموذج (٤)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب قصة خيالية عن دواء يعالج أمراضًا كثيرة، وتقوم جماعة شريرة بسرقة؛ لبيعه بسعر غالي، مراعيًا عناصر القصة، وأن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«في عصرنا الحديث، تلعب التكنولوجيا دورًا حاسمًا في تطور العلوم والتقدم البشري.. من خلال التكنولوجيا، تمكن البشر من التوصل إلى مستويات جديدة من المعرفة والاكتشافات العلمية، وهو ما يؤثر بشكل كبير على حياتنا ومجالاتنا المختلفة. تمتاز التكنولوجيا بقدرتها على تحسين الكفاءة وتسهيل العملية البحثية وتوفير أدوات ومنصات تفاعلية للتواصل والتبادل العلمي، تعد التكنولوجيا محركًا أساسيًا للتقدم العلمي؛ حيث توفر أدوات وتقنيات تمكن العلماء والباحثين من توسيع آفاقهم وتحقيق اكتشافات جديدة.. بفضل التكنولوجيا، تم تسريع عملية البحث والابتكار في مجالات متعددة».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(مختلفًا - مهمًا - غريبًا - معروفًا)

١- المراد بـ «حاسمًا»:

(تكاثر - ضعف - عجز - فشل)

٢- مضاد «تمكن»:

(ب) أكمل ما يأتي:

١- تلعب التكنولوجيا دورًا حاسمًا في تطور العلوم والتقدم البشري.

٢- تعد التكنولوجيا محركًا أساسيًا للتقدم العلمي.

(ج) إلام توصل البشر بفضل التكنولوجيا؟

- توصل البشر بفضل التكنولوجيا إلى مستويات جديدة من المعرفة والاكتشافات العلمية.

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

في الفضل محفوفة بالعز والكرم
من جنة العلم إلا صادق الهمم

فاعكف على العلم تبلغ شأو منزلة
فليس يجني ثمار الفوز يانعة

(أ) هات:

١- مرادف «يانعة»: ناضجة. ٢- مضاد «الكرم»: البخل.

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- من يعكف على طلب العلم يصل إلى مكانة مرتفعة.

(X)

٢- لا يجني ثمار العلم إلا أصحاب الحظ السعيد.

(ج) أكمل ما يأتي:

١- «ليس يجني ثمار الفوز» أسلوب نفي. ٢- «العلم - الهمم»: لهما نفس النهاية.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«إن ذا العقل السليم يدرك عظمة الحضارة المصرية التي تمر عليها القرون وهي شامخة لا ينال من قوتها زمن، وسوف تظل هذه الحضارة مصدر جذب؛ فلتحافظوا عليها يا مصريون؛ كي تنعموا بفوائدها».

(أ) أعرب ما تحته خط.

- شامخة: خبر مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- جذب: مضاف إليه مجرور، وعلامة جره الكسرة.

- تنعموا: فعل مضارع منصوب بـ (كي)، وعلامة نصبه حذف النون.

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

١- خبراً لفعل ناسخ، وأعربه. مصدر: خبرتظل منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.

٢- اسمًا من الأسماء الخمسة، وبين علامة إعرابه. ذا - الألف.

٣- فعلاً مجزوماً، وبين علامة جزمه. فالتحافظوا - حذف النون.

٤- اسمًا معرفة، وآخر نكرة. العقل - زمن.

(ج) «المصري يحافظ على حضارته ولن يفرض فيها». اجعل العبارة لجمع المذكر، وغير ما يلزم.

- المصريون يحافظون على حضارتهم ولن يفرضوا فيها.

السؤال الخامس: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

«بفضل التكنولوجيا أصبح العالم كقرية كبيرة».

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك.

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

أجب بنفسك.

نموذج (٥)

السؤال الأول: التعبير:

- اكتب مقالاً عن مشكلة التدخين التي تنتشر بين الكثير من الناس حولنا، مراعيًا أن يتراوح عدد الكلمات المطلوب بين (١٠٠ - ١٥٠) كلمة.

أجب بنفسك.

السؤال الثاني: القراءة: اقرأ، ثم أجب:

«تعد الألعاب الإلكترونية شكلاً شائعاً للترفيه والتسلية لكثير من الأشخاص بجميع أنحاء العالم، وقد تتنوع هذه الألعاب في أنواعها وأساليب اللعب، ومن بينها الألعاب الحركية وألعاب القتال وألعاب الألغاز وغيرها. تحظى الألعاب الإلكترونية بعدة مزايا، فهي توفر وسيلة ممتعة للترفيه والاسترخاء، وتساعد في تحسين المهارات العقلية كالتركيز واتخاذ القرارات السريعة، لكن هذه المميزات لم تمنع تأثيرها السلبي، خاصة على الأطفال والشباب، فهذه الألعاب مخاطر عديدة».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «تحظى»:
(تطلب - تنال - تحتاج - تريد)
- ٢- مفرد «أنحاء»:
(ناحية - نحو - منحى - تحية)
- (ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- تعد الألعاب الإلكترونية وسيلة للترفيه والتسلية في بعض أنحاء العالم. (X)
- ٢- للألعاب الإلكترونية تأثير سلبي على الأطفال والشباب. (✓)
- (ج) حدد المزايا التي وردت بالفقرة للألعاب الإلكترونية.
- توفر وسيلة ممتعة للترفيه والاسترخاء، وتساعد في تحسين المهارات العقلية كالتركيز واتخاذ القرارات السريعة.

السؤال الثالث: النصوص: اقرأ، ثم أجب:

حَزَائِنُ الْأَرْضِ بَيْنَ السَّهْلِ وَالْعَلَمِ
لِلْعَلَمِ فَهُوَ مَدَارُ الْعَدْلِ فِي الْأُمَمِ

لَوْلَا مُدَاوَلَةُ الْأَفْكَارِ مَا ظَهَرَتْ
فَاسْتَيْقَظُوا يَا بَنِي الْأَوْطَانِ وَانْتَصِبُوا

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «مداولة»:
(هجرة - رحيل - تبادل - ذهاب)
- ٢- مضاد «العدل»:
(الفساد - التأخر - التدمير - الجور)
- (ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- أدى تبادل الأفكار بين الناس إلى زوال العلم. (X)
- ٢- يطلب الشاعر من شباب الوطن أن ينهضوا لطلب العلم. (✓)
- (ج) أكمل ما يأتي:

١- «يا بني الأوطان»: تعبير مجازي؛ حيث شبه الشاعر الأوطان بـ أمهات لهن أبناء.

٢- «ما ظهرت خزائن الأرض» أسلوب نفي.

السؤال الرابع: القواعد النحوية:

«الأخلاق الكريمة أساس النجاح، فاحرصوا عليها أيها الأبناء إذا أردتم أن تتحقق لكم السعادة؛ واعملوا دائبين بجد تتحقق آمالكم. فما اتصف شعب بالأخلاق الفاضلة إلا عز وارتقى، وكان أبناءؤه من الفائزين، وحققوا كل ما يتمنون».

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما يأتي مما بين القوسين:

- ١- كلمة «أساس» تعرب: (مضافاً إليه - خبراً - مبتدأ - مفعولاً به)
- ٢- كلمة «السعادة» تعرب: (فاعلاً - مفعولاً به - اسماً مجروراً - ظرفاً)
- ٣- كلمة «أبناءؤه» تعرب: (اسم كان - خبر كان - فاعلاً - مبتدأ)
- ٤- كلمة «كل» تعرب: (فاعلاً - مفعولاً به - مضافاً إليه - اسماً مجروراً)

(ب) استخرج من الفقرة السابقة:

- ١- فعلاً ناسخاً، وبين نوع خبره. (كان): فعل ناسخ، وخبره «من الفائزين» شبه جملة (جار ومجرور).
 - ٢- ضميراً، وبين نوعه. (الواو) في «فاحرصوا»: ضمير متصل.
 - ٣- فعلاً مضارعاً، وبين علامة إعرابه. تتحقق - الفتحة.
 - ٤- فعلاً ماضياً صحيح الآخر، وآخر معتل الآخر. حققوا - ارتقى.
- (ج) «تعاون رجل على تحقيق النجاح». حدد ما تحته خط من حيث النكرة والمعرفة.
- رجل: نكرة - تحقيق: معرفة.

السؤال الخامس: الخط العربي:

- اكتب بخطي النسخ والرقعة:

«كن مع الناس كالميزان معتدلاً».

- النسخ:

- الرقعة:

أجب بنفسك.

السؤال السادس: الإملاء:

- اكتب ما يملأ عليك:

أجب بنفسك.

الأخصاء



التربية الدينية الإسلامية الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية
الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

نموذج (١)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿وَرَفَعْنَا لَكَ ذِكْرَكَ﴾ (٤) ﴿فَإِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا﴾ (٥) ﴿إِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا﴾ (٦) ﴿فَإِذَا فَرَغْتَ فَانصَبْ﴾ (٧).

(أ) أكمل ما يلي:

١- معنى «انصب»: اتعب.

٢- المخاطب في الآيات الكريمة هو الرسول.

(ب) اذكر التوجيهات التي تشتمل عليها الآيات الكريمة.

الاجتهاد في طاعة الله وعبادته، واللجوء إليه بالدعاء.

(ج) اذكر درسًا مستفادًا من الآيات الكريمة.

الله عز وجل لا يترك عبده في شدة حتى ييسر له ويفرج عنه.

ثانيًا: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «كُلُّكُمْ رَاعٍ وَكُلُّكُمْ مَسْئُولٌ عَنْ رَعِيَّتِهِ».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- سيحاسب الله المؤمن حسابًا يسيرًا.

(X)

٢- يحاسب الإنسان على أعماله فقط.

(ب) معنى «رَعِيَّتِهِ»: المستحقون للرعاية.

(ج) ما القيمة التي نستفيد منها من الحديث الشريف؟

- ضرورة تحمل المسؤولية أمام الله تعالى.

ثالثًا: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي:

- ادخر الرسول ﷺ دعوته المستجابة؛ شفاعة للمسلمين يوم القيامة.

(ب) ما هيئة شجر الجنة؟

- كبير الحجم واسع الظلال.

(ج) اذكر بعض الأفعال الصالحة لينجو بها الإنسان يوم القيامة.

- مسامحة الآخرين والصدقة.

رابعًا: العبادات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (X) ١- من آداب المسجد الدخول بالقدم اليسرى.
- (✓) ٢- أول ما يحاسب عليه العبد يوم القيامة الصلاة.
- (ب) وضح طرق شكر الله تعالى على نعمه باللسان.
- بالمداومة على حمد الله.
- (ج) اذكر واحدة من أنواع العبادة المالية.
- الزكاة.

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (✓) ١- حج الرسول ﷺ حجة واحدة تسمى حجة الوداع.
- (X) ٢- كان عبد الله بن مسعود من أقوى المقاتلين.
- (ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:
- ١- القبيلة التي كانت في حلف الرسول ﷺ (قريش - هوازن - خزاعة - بنو بكر)
- ٢- طلب الحواريون من عيسى عليه السلام (مالًا - مائدة - ذهبًا - بيتًا)
- (ج) كيف كان رد فعل السيدة خديجة بعد نزول الوحي على الرسول ﷺ؟
- طمأنته وصدقته وكانت أول من آمن به.

نموذج (٢)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿يَوْمَئِذٍ يَصْدُرُ النَّاسُ أَشْتَاتًا لِيُرَوْا أَعْمَلَهُمْ﴾.

(يعمل - يسير - يتفرق - يحاسب)

(أ) أجب عما يلي: معنى «يصدر»:

(ب) أكمل:

١- اليوم المذكور في الآيات الكريمة هو يوم القيامة.

٢- نوع المد في قوله: «أشتاتا» مد طبيعي.

(ج) كيف يتفرق الناس يوم القيامة؟

- من يعمل الخير يجد الخير برضا الله ودخول الجنة، ومن يعمل الشر يجد الشر يوم القيامة بغضب الله ودخول النار.

ثانياً: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «صَلَاةُ الْجَمَاعَةِ تَفْضُلُ صَلَاةِ الْفَذِّ بِسَبْعٍ وَعِشْرِينَ دَرَجَةً».

(قولية - قلبية - بدنية - مالية)

(أ) اختر: العبادة المذكورة في الحديث عبادة.....

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- صلاة الفرد لا تزيد عن صلاة الجماعة في الأجر.

(X)

٢- من آداب المسجد علو الصوت وكثرة الصراخ.

(ج) اذكر فضلاً من أفضال الصلاة؟

- من أحب الأعمال إلى الله وتعلمنا المساواة والاندماج في المجتمع.

ثالثاً: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي: الصدقة تأتي في ميزان العبد مثل الجبل.

(ب) اذكر فعلاً يجعلك من أهل الجنة مع الصلاة.

- أداء الصلاة في وقتها بخشوع.

(ج) كيف يرضى الله الحي القيوم عز وجل الإنسان؟

- بإعطاء كل جسد ما يحتاج إليه لتحقيق له الحياة، واستجابة دعاء العبد، وإكرامهم بنعم لا تحصى.

رابعًا: العبادات:

(أ) صحح الخطأ فيما يلي:

١- من آداب المسجد أكل البصل والثوم.

- عدم أكل البصل والثوم.

٢- المؤلفلة قلوبهم هم من اقترضوا ما لا ولم يستطيعوا رده.

- الغارمون.

(ب) هل يجب التصدق على غني؟ ولماذا؟

- لا يجوز؛ لأنه قادر على الكسب.

(ج) اذكر نعمة خفية غير نعمة الصحة.

- نعمة الأمن والقناعة بالرزق.

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) من يكون...؟

١- سعى لتجديد صلح الحديبية مع الرسول ﷺ.

- أبو سفيان.

٢- أول مؤذن بعد فتح مكة.

- بلال بن رباح.

(ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:

- المكان الذي يحرم منه الحاج أو المعتمر.....

(ج) لماذا كانت معجزة كل نبي مختلفة؟

- حتى تناسب مهارة قومه وتتحداهم فيما يشتهرون به.

نموذج (٣)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ الْحَيُّ الْقَيُّومُ لَا تَأْخُذُهُ سِنَّةٌ وَلَا نَوْمٌ لَهُ مَا فِي السَّمَوَاتِ وَمَا فِي الْأَرْضِ مَنْ ذَا الَّذِي يَشْفَعُ عِنْدَهُ إِلَّا بِإِذْنِهِ يَعْلَمُ مَا بَيْنَ أَيْدِيهِمْ وَمَا خَلْفَهُمْ وَلَا يُحِيطُونَ بِشَيْءٍ مِّنْ عِلْمِهِ إِلَّا بِمَا شَاءَ وَسِعَ كُرْسِيُّهُ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ وَلَا يَئُودُهُ حِفْظُهُمَا وَهُوَ الْعَلِيُّ الْعَظِيمُ ﴿٢٥٥﴾

(أ) أكمل ما يلي:

١- معنى «سنة»: النعاس الذي يسبق النوم.

٢- اسم هذه الآية هو آية الكرسي.

(ب) ماذا نقصد باسم الله الحي؟

- صاحب الحياة التامة الكاملة التي لم يسبقها عدم ولا بعدها موت.

(ج) استخرج من الآية الكريمة مدأ، وبين نوعه.

- (شاء) نوعه متصل.

ثانياً: الحديث الشريف:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ اللَّهَ وَمَلَائِكَتَهُ وَأَهْلَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ حَتَّى النَّمْلَةُ فِي جُحْرِهَا وَحَتَّى الْحَوْتَ لِيَصْلُونَ عَلَى مُعَلِّمِ النَّاسِ الْخَيْرَ».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- طلب العلم النافع وسيلة النجاح في الدنيا والآخرة. (✓)

٢- العلم لا يفيد إلا صاحبه. (X)

(ب) ما مكانة من يساعد الناس ويعلمهم؟

- يكافئه من جنس عمله فيصلي عليه الله وملائكته وأهل السماء والأرض حتى النملة في جحرها.

(ج) ماذا نتعلم من الحديث الشريف؟

- الاجتهاد في طلب العلم وتعليمه للناس.

ثالثاً: العقيدة:

(أ) أكمل ما يأتي: يرى الإنسان يوم القيامة السيئات التي تاب عنها؛ قد تحولت إلى حسنات.

(ب) ما أعظم نعمة في الجنة؟

- رؤية الله عز وجل.

(ج) كيف كان النبي ﷺ مستعدًا لحمل الرسالة؟

- ملأ الله قلبه نورًا وعلمًا وجعله مقبلًا على مهام ومشاق النبوة.

رابعًا: العبادات:

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- شكر الله يؤدي لغفران الذنوب.

(X)

٢- من العبادات البدنية ذكر الله.

(ب) ما المقصود بالصيام؟

- الامتناع عن الأكل والشرب وبقية المفطرات من أذان الفجر حتى أذان المغرب.

(ج) ما جزاء من بنى مسجدًا لله تعالى؟

- بنى الله له بيتًا في الجنة.

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) صوّب الخطأ فيما يلي:

١- كانت السيدة خديجة الزوجة الأخيرة في حياة الرسول ﷺ.

- الأولى.

٢- كان عيسى عليه السلام يشفي الأعرج بإذن الله تعالى.

- الأعمى والأبرص.

(ب) تخير الصواب:

(العقاب - الغضب - الصلح - العفو)

تعامل الرسول ﷺ مع قريش بعد فتح مكة ب.....

(ج) في أي يوم توفي الرسول؟ وكم كان عمره وقتها؟

- في يوم الإثنين ١٢ من ربيع الأول سنة ١١ هـ وكان عمره ٦٣ عامًا.

نموذج (٤)

أولاً: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿وَاللَّهُ أَخْرَجَكُمْ مِنْ بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ وَالْأَبْصَرَ وَالْأَفْئِدَةَ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ﴾ (٧٨).

(أ) ما الذي تتحدث عنه الآية الكريمة؟

- نعم الله تعالى على عباده.

(ب) ما معنى (الْأَفْئِدَةَ)؟

- القلوب.

(ج) أكمل: أنعم الله تعالى علينا لنحيا حياة **مستقرة**؛ ونؤدي دورنا على **الأرض**.

(د) ما أبرز النعم المذكورة في الآية الكريمة؟

- خلق الإنسان وإمداده بالبصر والسمع.

ثانياً: الحديث الشريف:

اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ دِمَاءَكُمْ وَأَمْوَالَكُمْ حَرَامٌ عَلَيْكُمْ، كَحَرَمَةِ يَوْمِكُمْ هَذَا، فِي شَهْرِكُمْ هَذَا، فِي بَلَدِكُمْ هَذَا».

(أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(X) ١- أباح الرسول ﷺ السرقة والقتل.

(✓) ٢- أوصى الرسول ﷺ بالنساء خيراً.

(ب) أكمل: المراد بيومكم هذا **التاسع** والشهر هو **ذو الحجة**.

ثالثاً: العقيدة والعبادات:

(الذكر - الحج - الزكاة - كل ما سبق)

(أ) تخير: من أنواع العبادات المالية.....

(ب) من أبرز نعم الله الخفية نعمة **الصحة**.

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓) ١- نشكر الله باللسان بتريديد «الحمد لله».

(X) ٢- من فوائد الزكاة تعليم الإنسان البخل.

(X) ٣- الحج عبادة قولية يلزمها بعض المال.

خامسًا: السير والشخصيات :

(أ) ماذا طلب الحواريون من عيسى عليه السلام؟

- أن ينزل الله تعالى عليهم مائدة من السماء.

(القضاء - الوداع - الشفاء - العسرة)

(ب) تخير الصواب: اسم حجة الرسول ﷺ بعد فتح مكة.....

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

١- ثبت أبو بكر رضي الله عنه بعد وفاة الرسول ﷺ.

(X)

٢- نجح بنو إسرائيل في قتل عيسى عليه السلام.

طريق الاختيار
Tariq-Alaimitiaz

نموذج (هـ)

السؤال الأول: القرآن الكريم:

اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿إِذْ قَالَ الْحَوَارِيُّونَ يَٰعِيسَى ابْنَ مَرْيَمَ هَلْ يَسْتَطِيعُ رَبُّكَ أَنْ يُنْزِلَ عَلَيْنَا مَائِدَةً مِنَ السَّمَاءِ قَالَ اتَّقُوا اللَّهَ إِنْ كُنْتُمْ مُؤْمِنِينَ ﴿١١٢﴾﴾.

(أ) ما سبب طلب المائدة؟

- الجوع الشديد ولتكون معجزة وطمأنة لقلوب الحواريين.

(ب) ما معنى (الْحَوَارِيُّونَ)؟

- الأصحاب المخلصون وهم من أتباع عيسى عليه السلام.

(ج) أكمل: حاولت بنو إسرائيل قتل عيسى عليه السلام، ولكن الله تعالى نجّاه منهم.

(د) لماذا ذكّرهم عيسى عليه السلام بأن الكفر بعد المعجزة له عذاب أليم؟

- لأن المؤمنين لا يطلبون معجزات مادية لإثبات قدرة الله تعالى.

ثانيًا: الحديث الشريف:

اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّ الْمُقْسِطِينَ عِنْدَ اللَّهِ عَلَىٰ مَنَابِرٍ مِنْ نُورٍ».

(أ) المقصود بـ «المقسطين» الذين يحكمون بـ..... (العدل - الشك - الصبر - القوة)

(ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- توفي الرسول ﷺ في السنة العاشرة للهجرة. (X)

٢- أوصى الرسول ﷺ بحسن الظن بالله. (✓)

ثالثًا: العقيدة والعبادات:

(أ) ما المقصود بالصدقة؟

- أن ينفق العبد مما يقتني، سواء كان مالاً أو ملابس أو طعاماً.

(ب) أكمل: الحج عبادة بدنية ولكن يلزمه المال لتوفير الطعام والشراب والنفقة وغيرها.

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يأتي المتصدق يوم القيامة في ظل عرش الرحمن. (✓)
- ٢- نعمة الماء يمكن حصر فوائدها. (X)
- ٣- الله تعالى يعطينا النعم دون أن نطلبها. (✓)

خامسًا: السير والشخصيات:

(أ) ما الميقات المكاني الذي استخدمه الرسول ﷺ عند حجه؟

- ميقات ذي الحليفة.

(ب) تخير الصواب: مرض الرسول ﷺ في أواخر أيامه بـ..... (الفالج - الطاعون - الحمى - كل ما سبق)

(ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- كفر الحواريون بعبسى وأرادوا قتله. (X)
- ٢- آخر ما أوصى به الرسول ﷺ «الصلاة». (✓)

الأخصاء



الدراسات الاجتماعية الصف ٦ الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024-2025

إجابة نموذج (١)

السؤال الأول

(١)

١. النيل.

٢. الكبري.

٣. الصومال.

٤. فلسطين.

(ب)

١. هزيمة المغول وقتل معظم جنودهم. واضطر الباقون للفرار - قتل قائد المغول كتبغا - توحدت مصر وبلاد الشام تحت حكم المماليك - حمت مصر العالم الإسلامي من خطر المغول وقضت على جيشهم، وأصبحت مصر زعيمة العالم الإسلامي.
٢. أدى إلى سقوط الدولة العباسية.

السؤال الثاني

(١)

١. العامة.

٢. جزر القمر.

٣. القاهرة.

(ب)

١. رغبة الأوروبيين في الحصول على ثروات الشرق - سعى بعض المدن الإيطالية مثل جنوة والبندقية إلى تحقيق مكاسب تجارية عن طريق نقل الصليبيين على سفنهم إلى بلاد الشام.
٢. حيث تضمنت العمارة الإسلامية المنشآت الدينية وتتمثل في المساجد - المنشآت العسكرية وتتمثل في الحصون والقلاع - والمنشآت الاجتماعية كالمستشفيات والمدارس - والمنشآت السكنية كالقصور والبيوت.

السؤال الثالث

(١)

١. ديوان الخاتم.

٢. الحروب الصليبية.

(ب)

- ١ أبداع المسلمون في الفيزياء حيث : عرفوا انعكاس الضوء وقوس قزح، ونجحوا في تفسير كثير من الظواهر الطبيعية كالزلازل والبراكين، وعرفوا تكوُّن الجبال والأنهار.
 - ٢ نسبة الوفيات إلى إجمالي السكان في عام معين.
 - ٣ (صواب).
- السبب : كان عثمان بن عفان أول من أسس أسطولاً بحرياً لحماية الحدود الإسلامية من الخطر البيزنطي.

السؤال الرابع

(١)

- ١ نور الدين على.
- ٢ الشورى.
- ٣ إيرادات.

(ب)

- ١ بسبب تحسن المستوى الصحي والمعيشي في الدول العربية.
- ٢ حفظ الأمن والنظام الداخلي للدولة الإسلامية.

إجابة نموذج (٢)

السؤال الأول

(١)

١. الهندى.

٢. العراق.

٣. مصر.

٤. الأحمر.

(ب)

١. بسبب عدم قيد كل الأطفال بالتعليم الابتدائي، بالإضافة إلى التسرب من التعليم.

٢. لأن له أهمية اقتصادية حيث إنه مصدر لتنشيط السياحة.

السؤال الثانى

(١)

١. (خطأ).

٢. (صواب).

٣. (خطأ).

(ب)

١. لم يتم تسهيل التجارة بين مصر وبلاد الحجاز.

٢. لم تصبح المرأة تتمتع بمكانة كبيرة في المجتمع، لم يكن للمرأة حق في الميراث أو التملك، وظلت عادة وأد البنات.

السؤال الثالث

(١)

١. الأمية.

٢. بيت الحكمة.

(ب)

١. يتركز السكان في السهول الفيضية بسبب اعتدال المناخ وتوافر المياه العذبة.

٢ عندما فتح عمر بن الخطاب بيت المقدس أعطى أهله الأمان لأنفسهم، وأموالهم، وكنائسهم.

٣ (خطأ).

السبب : تواجه الدول العربية العديد من المعوقات لتحقيق التكامل من أهمها ضعف التجارة البينية العربية.

السؤال الرابع

(١)

١ السيدة ربيعة الأسلمية.

٢ صلاح الدين الأيوبي .

٣ عبد الملك بن مروان .

(ب)

١ ديوان يختص بجمع إيرادات الدولة وإنفاقها في المجالات التي يحتاج إليها المجتمع .

٢ الغلمان الذين كانوا يُشْتَرَوْنَ ويُدرَّبُونَ على فنون الحرب والقتال لاستخدامهم كفرقٍ عسكرية في الجيش .

إجابة نموذج (٣)

السؤال الأول

(١)

١ مصر.

٢ الكويت.

٣ الإسكندرية.

٤ العراق.

(ب)

١ بسبب اعتدال المناخ وتوافر المياه العذبة.

٢ لتخليص أهل مصر من ظلم الروم - تأمين حدود الدولة الإسلامية في بلاد الشام من هجمات الروم.

السؤال الثاني

(١)

١ جنكيز خان .

٢ أبو مسلم الخراساني .

٣ هارون الرشيد.

(ب)

١ ترتب على ذلك أن اتسم العصر العباسي الثاني بالفوضى .

٢ أدى إلى ارتفاع معدل المواليد وانخفاض معدل الوفيات .

السؤال الثالث

(١)

١ الفلك .

٢ الحضرة.

(ب)

١ الأردن لديها مشكلة الزيادة السكانية وموارد محدودة، أما البحرين فلديها قلة السكان وزيادة الموارد.

٢ مساعدة الفقراء والمحتاجين - احترام الجار ومحاربة الفساد / التسامح والرحمة / الإخاء والصدق والوفاء

بالعهود / التعاون والعدل والمساواة / حرية الاعتقاد والتعبير / تقدير العمل واحترام العلم والعلماء .

٣ (خطأ).

السبب مؤسس الدولة الأموية هو معاوية بن أبي سفيان.

(١)

١. الكبري.

٢. عريضة.

٣. موريتانيا وجزر القمر.

(ب).

١. لم تكن تحتل المرتبة الأولى عربياً من حيث عدد السكان.

٢. لم يتم نشر الوعي بقضايا المرأة العربية في مختلف المجالات.

طريق الاختيار

Tariq-Alaimitiaz

إجابة نموذج (٤)

السؤال الأول

(١)

١ السودان.

٢ دجلة والفرات.

٣ البحر المتوسط.

٤ الصومال.

(ب)

١ يتركز السكان في السهول الفيضية والسهول الساحلية وبعض المناطق المرتفعة ذات المناخ المعتدل والمناطق الصناعية والتعدينية، ويندر السكان في المناطق الصحراوية مثل الصحراء الكبرى في الجناح الإفريقي، وصحراء الربع الخالي في الجناح الآسيوي.

٢ بسبب صراعات الأسرة الأموية على الحكم - الصراع بين القبائل العربية لتولّي المناصب المهمة في الدولة - ظهور الدعوة العباسية في خراسان على يد أبي مسلم الخراساني، التي قضت على الدولة الأموية.

السؤال الثاني

(١)

١ (خطأ).

٢ (صواب).

٣ (خطأ).

(ب)

١ رسم بياني يوضح خصائص السكان من حيث التركيب النوعي والتركيب العمري.

٢ حملات عسكرية قادها ملوك أوروبا.

السؤال الثالث

(١)

١ أبو جعفر المنصور.

٢ محمد بن طغج الإخشيدى .

٣ عمرو بن العاص .

(ب)

- ١ ليحافظوا على الأمن والنظام.
- ٢ صلح الرملة.
- ٣ أظهر التسامح والعفوم مع أهلها وأمن سكان المدينة على أرواحهم.

السؤال الرابع

(أ)

- ١ جامعة الدول العربية.
- ٢ العليا.
- ٣ قبة الصخرة.

(ب)

- ١ أسفرت عن انتصار ساحق للمسلمين - تدمير الجيش الصليبي - تساقطت حصون الصليبيين في أيدي المسلمين - وصول جيش المسلمين إلى أبواب مملكة بيت المقدس التي اضطرت للاستسلام.
- ٢ ساعد على انتشار نسخ الكتب العلمية وترجمتها.

إجابة نموذج (هـ)

السؤال الأول

(١)

١. بغداد.

٢. الأطلنطي.

٣. القاهرة.

٤. القيروان.

(ب)

١. لم يهزم المغول ولم يقتل قائدهم كتبغا ولم تتوحد مصر وبلاد الشام تحت حكم المماليك.

٢. سوف يكون هناك انخفاض في معدل المواليد وارتفاع معدل الوفيات.

السؤال الثاني

(١)

١. (خطأ).

٢. (خطأ).

٣. (صواب).

(ب)

١. بسبب الإنجازات الملحوظة في مجالات متعددة.

٢. لتسجيل وتحليل أحداث الماضي للاستفادة منها في الحاضر.

السؤال الثالث

(١)

١. الصين.

٢. الطولونية.

(ب)

١. هي أماكن لاستضافة المسافرين.

٢. لتسهيل التجارة بين مصر وبلاد الحجاز.

٣. (صواب).

السبب: كرم الإسلام المرأة حيث أعطاها الحق في الميراث والتملك وإدارة أموالها والإشراف على مختلف شئونها الاقتصادية، وجعل الإسلام المرأة والرجل متساويين في الحقوق والواجبات.

(١)

١ حضرية.

٢ العسكر.

٣ عمرين الخطاب .

(ب)

١ يساعد التكامل العربى على خفض مستويات (البطالة - الفقر) - زيادة الاستثمارات - زيادة الدخل القومى -

تنوع الإنتاج وزيادة القدرة التنافسية للمنتجات العربية - تسهيل انتقال رءوس الأموال والعمالة.

٢ أدى إلى سقوط الدولة العباسية.

الأخضر



الرياضيات

الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

9
درجات

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 مقلوب العدد 3 هو

- أ) $\frac{1}{3}$ ب) 9 ج) 11 د) 0

2 دفع مالك 400 جنيه في 8 تذاكر، فأى من الجمل التالية تستخدم لغة المعدلات لوصف هذا الموقف؟

- أ) 80 جنيهًا لكل تذكرة ب) 3,200 جنيه لكل 8 تذاكر
ج) 400 جنيه لكل 8 تذاكر د) 50 جنيهًا لكل 8 تذاكر

3 3 كم \times = 3,000 م

- أ) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ كم}}$ ب) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ م}}$ ج) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ كجم}}$ د) $\frac{1 \text{ كجم}}{1,000 \text{ جم}}$

4 الزوج المرتب الذى يمثل نقطة الأصل هو

- أ) (1, 1) ب) (1, 0) ج) (0, 1) د) (0, 0)

5 إذا كانت النقطة (b, 2) تقع على محور Y، فإن قيمة b تساوى

- أ) 3 ب) 0 ج) 1 د) 2

6 مساحة متوازى الأضلاع الذى طول قاعدته 3 سم وارتفاعه المناظر لهذه القاعدة 6 سم تساوى سم²

- أ) 6 ب) 9 ج) 36 د) 18

7 أبسط صورة للنسبة (36 : 18) هى

- أ) 1 : 2 ب) 2 : 1 ج) 1 : 3 د) 3 : 1

8 $1.28 \div 0.16 = 128 \div$

- أ) 0.16 ب) 1.6 ج) 16 د) 0.016

9 حجم متوازى المستطيلات الذى أبعاده 5 سم، 2 سم، 4 سم تساوى سم³

- أ) 10 ب) 11 ج) 40 د) 20

21
درجة

ثانياً: أجب عما يأتى:

1 مع أحمد شريط قماش طوله $\frac{7}{8}$ متر ويريد تقسيمه إلى 7 أجزاء متساوية، فما طول الجزء الواحد؟

طول الجزء الواحد = $\frac{1}{8}$ متر (لأن: $\frac{7}{8} \div 7 = \frac{7}{8} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{8}$)

2 من المخطط الشريطي المقابل:

عدد الأولاد

--	--	--	--	--

عدد البنات

--	--

عدد الأولاد

2	2	2	2	2
---	---	---	---	---

عدد البنات

2	2
---	---

أوجد عدد البنات إذا كان عدد الأولاد 10 أولاد.

عدد البنات = 4 بنات (لأن: $2 + 2 = 4$)

3 يعرض محل (أ) 3 كجم من السكر بسعر 90 جنيهاً ويعرض محل (ب) 5 كجم من السكر من نفس النوع بسعر

125 جنيهاً، فأى محل يقدم أفضل سعر للشراء؟

معدل الوحدة للمحل (أ) = $\frac{90 \text{ جنيهاً}}{3 \text{ كجم}} = 30$ جنيهاً لكل 1 كجم

معدل الوحدة للمحل (ب) = $\frac{125 \text{ جنيهاً}}{5 \text{ كجم}} = 25$ جنيهاً لكل 1 كجم

وبالتالي فإن المحل (ب) يقدم أفضل سعر للشراء

4 وجبة ثمنها 150 جنيهاً وعليها نسبة تخفيض 10%، أوجد ثمنها بعد التخفيض.

(لأن: $150 \times 10\% = 150 \times \frac{10}{100} = 15$)

قيمة نسبة التخفيض (10%) = 15 جنيهاً

(لأن: $150 - 15 = 135$)

ثمن الوجبة بعد التخفيض = 135 جنيهاً

5 أوجد مساحة المثلث الذى طول قاعدته 10 سم وارتفاعه المناظر لها 5 سم.

مساحة المثلث = 25 سم² (لأن: $\frac{1}{2} \times b \times h = \frac{1}{2} \times 10 \times 5 = 25$)

6 أوجد مساحة سطح الهرم الرباعى الذى طول ضلع قاعدته المربعة 5 سم وارتفاع أحد جوانبه المثلثة 3 سم.

مساحة سطح الهرم الرباعى = مساحة القاعدة المربعة + 4 مساحة المثلث

$$(\frac{1}{2} \times 3 \times 5 \times 4) + (5 \times 5) =$$

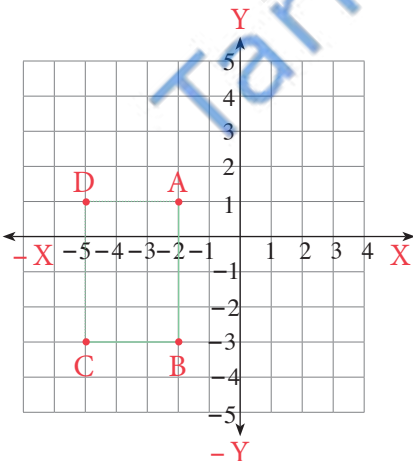
$$= 30 + 25 = 55 \text{ سم}^2$$

7 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثى المقابل:

A (-2, 1) ، B (-2, -3) ، C (-5, -3)

ثم حدد النقطة D التى تجعل الشكل مستطيلاً ثم اكتب إحداثى النقطة D

إحداثى نقطة D التى تجعل الشكل مستطيلاً هو (-5, 1)



أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 مسألة الضرب المستخدمة للتحقق من مسألة القسمة $\left(\frac{3}{7} \div 3 = \frac{1}{7}\right)$ هي

أ) $\frac{1}{7} \times 3 = \frac{3}{7}$ ب) $\frac{3}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{3}{14}$ ج) $3 \div \frac{1}{7} = 21$ د) $\frac{3}{7} \times 3 = \frac{9}{7}$

2 النسبة التالية مباشرة في النمط هي $\frac{1}{3}, \frac{3}{6}, \frac{5}{9}, \dots$

أ) $\frac{6}{12}$ ب) $\frac{7}{12}$ ج) $\frac{7}{11}$ د) $\frac{6}{11}$

3 360 متر في الثانية = كم في الدقيقة

أ) 6 ب) 0.6 ج) 0.06 د) 0.006

4 20% من 150 تساوي

أ) 300 ب) 3,000 ج) 30 د) 3

5 النقطة (3, M) تقع في الربع الثاني ، فإن قيمة M يمكن أن تساوي

أ) 3 ب) -2 ج) 0 د) 2

6 المسافة بين النقطتين (2, -1) ، (3, 2) هي وحدات

أ) 2 ب) 4 ج) 3 د) 5

7 مساحة سطح متوازي المستطيلات الذي أبعاده 4 سم ، 2 سم ، 3 سم تساوي سم²

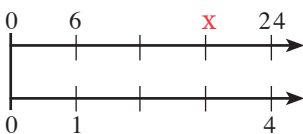
أ) 52 ب) 41 ج) 24 د) 9

8 ينتج مصنع 366 قطعة ملابس في 3 أيام بانتظام ، فإن معدل الإنتاج يساوي قطعة كل يوم

أ) 212 ب) 221 ج) 122 د) 222

9 من خط الأعداد المزدوج المقابل: قيمة x تساوي

أ) 18 ب) 9 ج) 3 د) 20



9	3	عدد الأسابيع
A	6	عدد أيام الإجازة

1 من جدول النسب المقابل:

كم عدد أيام الإجازة في 9 أسابيع؟

$$\frac{3}{6} = \frac{9}{A} \Rightarrow A = 6 \times 3 = 18$$

عدد أيام الإجازة في 9 أسابيع = 18 يومًا

2 إذا كان 30% من A يساوي 150، فأوجد قيمة A

الكل = الجزء ÷ النسبة المئوية

$$500 = A$$

$$(\text{لأن: } 150 \div 30\% = 150 \times \frac{100}{30} = 500)$$

3 أوجد مساحة سطح المكعب الذي طول حرفه 7 سم.

$$\text{مساحة سطح المكعب} = 294 \text{ سم}^2$$

$$(\text{لأن: } A = 6S^2 = 6 \times (7)^2 = 294)$$

4 اشترى عادل $\frac{5}{6}$ كجم من القمح ثم قسمه على أكياس بحيث تكون الكتلة بكل كيس $\frac{1}{12}$ كجم من القمح،

كم كيسًا يحتاج عادل؟

$$(\text{لأن: } \frac{5}{6} \div \frac{1}{12} = \frac{5}{6} \times \frac{12}{1} = 10)$$

عدد الأكياس التي يحتاجها عادل = 10 أكياس

5 أوجد ناتج: $5.2 \times 2.3 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} \times 52 \\ 23 \\ \hline 156 \\ + 1040 \\ \hline 1196 \end{array}$$

$$5.2 \times 2.3 = 11.96$$

6 أوجد مساحة شبه المنحرف المقابل

مساحة شبه المنحرف = مساحة مثلث + مساحة مستطيل + مساحة مثلث

$$(\frac{1}{2} \times b \times h) + (L \times w) + (\frac{1}{2} \times b \times h) =$$

$$(\frac{1}{2} \times 2 \times 4) + (4 \times 2) + (\frac{1}{2} \times 2 \times 4) =$$

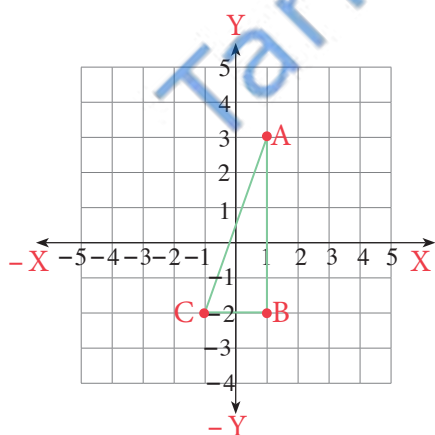
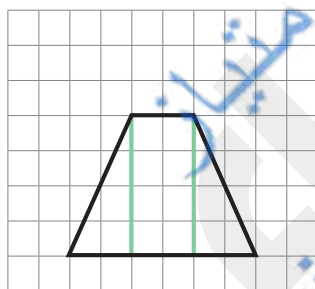
$$= 4 + 8 + 4 = 16 \text{ وحدة مربعة}$$

7 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثي المقابل:

$$C(-1, -2), B(1, -2), A(1, 3)$$

ما نوع المثلث ABC بالنسبة لقياسات زواياه

نوع المثلث بالنسبة لقياسات زواياه هو مثلث قائم الزاوية



أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 مقارنة بين كمية ما ووحدة واحدة من كمية أخرى تسمى

أ المعدل ب النسبة ج القيمة المكانية د معدل الوحدة

2 $\frac{2}{5} = \dots\% = \dots$

أ 40 ب 20 ج 30 د 25

3 النسبة بين عدد الأجزاء المظلمة إلى عدد الأجزاء الكلية في أبسط صورة هي

أ $\frac{3}{6}$ ب $\frac{1}{2}$ ج $\frac{3}{4}$ د $\frac{5}{6}$

4 $3\frac{1}{2} \times \dots = 1$

أ $2\frac{1}{3}$ ب $\frac{1}{2}$ ج 7 د $\frac{2}{7}$

5 أي مما يلي يمثل معامل تحويل؟

أ 1 سم : 100 متر ب 1 سم : 10 أمتار ج 1 متر : 100 سم د 1 متر : 10 سم

6 الإحداثي y في الزوج المرتب (1, 2) هو

أ 3 ب 2 ج 1 د 4

7 ارتفاع متوازي الأضلاع الذي مساحته 50 سم² وطول قاعدته 5 سم يساوي سم

أ 5 ب 45 ج 10 د 55

8 النسبة 3 : 7 تكافئ النسبة

أ 12 : 28 ب 28 : 12 ج 12 : 21 د 6 : 28

9 حجم متوازي مستطيلات مساحة قاعدته 24 سم² وارتفاعه 6 سم يساوي سم³

أ 30 ب 4 ج 144 د 18

ثانياً: أجب عما يأتي:

1 باع تاجر 20 كجم من الموز سعر الكيلوجرام الواحد 15.5 جنيه، فما إجمالي سعر الموز الذي باعه التاجر؟

إجمالي سعر الموز الذي باعه التاجر = 310 جنيهات (لأن: $20 \times 15.5 = 310$)

2 مع مالك 12 قلمًا ، أعطى أخته 25% من عدد الأقلام التي معه ، فما عدد الأقلام المتبقية معه ؟

▶ لأن: $12 \times 25\% = 12 \times \frac{25}{100} = 3$

عدد الأقلام التي أعطاها مالك لأخته = 3 أقلام

▶ لأن: $12 - 3 = 9$

عدد الأقلام المتبقية مع مالك = 9 أقلام

3 أوجد المسافة بين النقطتين (8, 2) و (-3, 2)

▶ لأن: $|-3| + |8| = 3 + 8 = 11$

المسافة بين النقطتين = 11 وحدة طول

4 أوجد طول قاعدة المثلث الذي مساحته 20 سم² وارتفاعه 4 سم.

▶ لأن: $b = \frac{2 \times A}{h} = \frac{2 \times 20}{4} = \frac{40}{4} = 10$

طول قاعدة المثلث (b) = 10 سم

5 أوجد مساحة سطح المنشور المقابل .



▶ لأن: $A = \frac{1}{2} \times b \times h = \frac{1}{2} \times 6 \times 4 = 12$

مساحة الوجه الأمامي (مثلث) = 12 م²

▶ لأن: $A = \frac{1}{2} \times b \times h = \frac{1}{2} \times 6 \times 4 = 12$

مساحة الوجه الخلفي (مثلث) = 12 م²

▶ لأن: $A = L \times W = 3 \times 5 = 15$

مساحة الوجه الأيمن (مستطيل) = 15 م²

▶ لأن: $A = L \times W = 3 \times 5 = 15$

مساحة الوجه الأيسر (مستطيل) = 15 م²

▶ لأن: $A = L \times W = 3 \times 6 = 18$

مساحة الوجه السفلي (مستطيل) = 18 م²

$(12 + 12 + 15 + 15 + 18 = 72)$

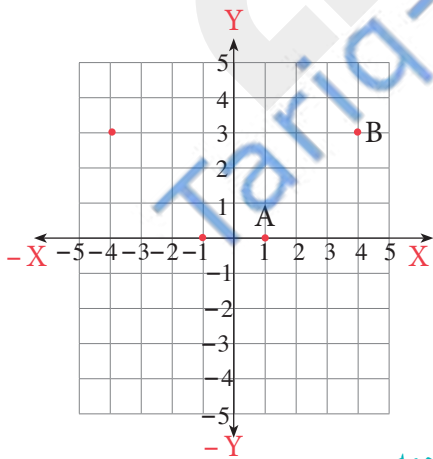
مساحة سطح المنشور = 72 م²

6 حدد النقاط الآتية على المستوى الإحداثي المقابل :

A (1, 0) ، B (4, 3) ، ثم حدد انعكاسهما في المحور Y

انعكاس النقطة A (1, 0) في المحور Y هو (-1, 0)

انعكاس النقطة B (4, 3) في المحور Y هو (-4, 3)



7 متوازي مستطيلات طوله 5 سم ، عرضه 3 سم ، ارتفاعه 10 سم ، احسب حجمه .

▶ لأن: $V = L \times w \times h = 5 \times 3 \times 10 = 150$

حجم متوازي المستطيلات = 150 سم³

الأخضر



الرياضيات

الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية - للتعليم الأزهري

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025



1 نموذج

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 النسبة 12 : 18 في أبسط صورة هي

- أ) 3 : 2 ب) 2 : 1 ج) 6 : 3 د) 2 : 3

2 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} = \dots\dots\dots$

- أ) 2 ب) 6 ج) $\frac{1}{2}$ د) 8

3 مساحة سطح المكعب الذى طول حرفه 4 سم تساوى سم²

- أ) 67 ب) 64 ج) 96 د) 46

4 انعكاس النقطة (4, 3) فى المحور X هي

- أ) (4, 3) ب) (-4, 3) ج) (-4, -3) د) (4, -3)

5 $\frac{3}{4} = \dots\dots\dots\%$

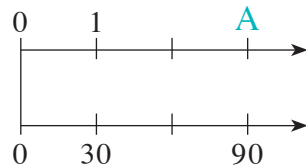
- أ) 35 ب) 43 ج) 75 د) 34

ثانياً: أكمل ما يأتى:

1 متوازى أضلاع طول قاعدته 8 سم وارتفاعه المناظر لها 5 سم ، فإن مساحته تساوى 40 سم²

2 $5.9 \times 0.23 = 1.357$

3 من خط الأعداد المزدوج المقابل:



قيمة A تساوى 3

4 إذا كان ثمن 4 كجم من المانجو 120 جنيهاً ، فإن ثمن 3 كجم من نفس النوع يساوى 90 جنيهاً.

5 60 كم فى الساعة = 1,000 متر فى الدقيقة

ثالثاً: أجب عما يأتي:

1 أوجد مساحة المثلث الذي طول قاعدته 6 سم وارتفاعه المناظر لها 4 سم .

$$\text{مساحة المثلث} = \frac{1}{2} \times \text{طول القاعدة (b)} \times \text{الارتفاع (h)}$$

$$12 \text{ سم}^2 = 4 \times 6 \times \frac{1}{2} =$$

2 أوجد مساحة سطح الهرم الرباعي الذي طول ضلع قاعدته المربعة 8 سم وارتفاع أحد جوانبه المثلثة 10 سم .

مساحة سطح الهرم الرباعي = مساحة قاعدة الهرم المربعة + مساحة 4 أوجه مثلثة

$$(10 \times 8 \times \frac{1}{2} \times 4) + (8 \times 8) =$$

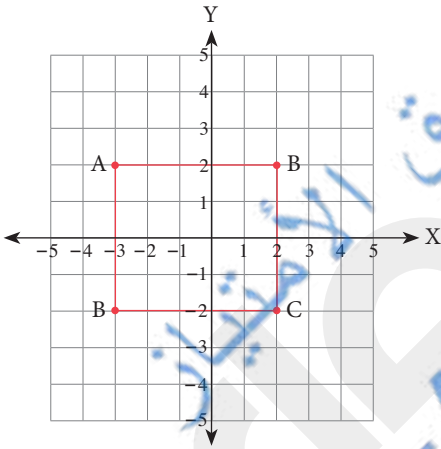
$$224 \text{ سم}^2 = 160 + 64 =$$

3 حدد النقاط التالية على المستوى الإحداثي المقابل، ثم أجب:

$$A(-3, 2), B(-3, -2), C(2, -2), D(2, 2)$$

أ) صل النقاط بالترتيب .

ب) اذكر اسم الشكل الناتج مستطيل





2 نموذج

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 متوازي مستطيلات مساحة قاعدته 12 سم² وارتفاعه 2 سم ، فإن حجمه = سم³

- أ) 10 ب) 14 ج) 6 د) 24

2 إذا كان: $\frac{3}{15} = \frac{a}{5}$ ، فإن قيمة a تساوي

- أ) 2 ب) 1 ج) 6 د) 4

3 2 كم = $\frac{\dots}{\dots}$ × 2,000 م

- أ) $\frac{1,000 \text{ كم}}{1 \text{ م}}$ ب) $\frac{1,000 \text{ م}}{1 \text{ كم}}$ ج) $\frac{1,000 \text{ جم}}{1 \text{ كجم}}$ د) $\frac{1 \text{ كجم}}{1,000 \text{ جم}}$

4 النقطة (3, b) تقع على المحور Y ، فإن قيمة b تساوي

- أ) 3 ب) 0 ج) 1 د) 2



5 النموذج المقابل يعبر عن مسألة القسمة

- أ) $3 \div \frac{2}{4}$ ب) $3 \div \frac{1}{5}$ ج) $5 \div \frac{1}{3}$ د) $2 \div \frac{2}{4}$

ثانياً: أكمل ما يأتي:

1 يحصل عامل على 400 جنيهاً مقابل العمل لمدة 8 ساعات ، فإن معدل ما يحصل عليه العامل

في الساعة الواحدة = 50 جنيهاً لكل ساعة

2 المسافة بين النقطتين (3, 5) ، (3, -2) تساوي 7 وحدات

3 النسبة التالية في النمط: $\frac{3}{15}$ ، $\frac{2}{10}$ ، $\frac{1}{5}$ هي $\frac{4}{20}$

4 إذا كانت مساحة معين 45 سم² وإرتفاعه 5 سم ، فإن طول ضلعه = 9 سم

5 $3.6 \div 0.4 = 9$

ثالثاً: أجب عما يأتي:

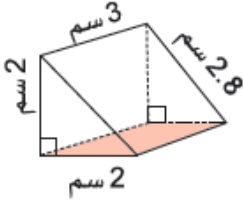
1 لعبة أطفال ثمنها 200 جنيه وعليها نسبة تخفيض 10 % ، أوجد ثمنها بعد التخفيض .

$$\text{لأن: } 10\% \times 200 = \frac{10}{100} \times 200 = 20$$

$$\text{لأن: } 200 - 20 = 180$$

قيمة التخفيض 10 % = 20 جنيهاً

ثمن اللعبة بعد التخفيض 10 % = 180 جنيهاً



$$\text{لأن: } \frac{1}{2} \times 2 \times 2 = 2$$

$$\text{لأن: } \frac{1}{2} \times 2 \times 2 = 2$$

$$\text{لأن: } 3 \times 2.8 = 8.4$$

$$\text{لأن: } 3 \times 2 = 6$$

$$\text{لأن: } 3 \times 2 = 6$$

$$\text{لأن: } 2 + 2 + 8.4 + 6 + 6 = 24.4$$

2 أوجد مساحة سطح المنشور المقابل .

مساحة الوجه الأمامي (مثلث) = 2 سم²

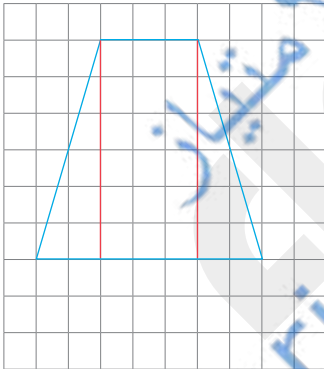
مساحة الوجه الخلفي (مثلث) = 2 سم²

مساحة الوجه الأيمن (مستطيل) = 8.4 سم²

مساحة الوجه الأيسر (مستطيل) = 6 سم²

مساحة الوجه السفلي (مستطيل) = 6 سم²

مساحة سطح المنشور = 24.4 سم²



$$\text{لأن: } \frac{1}{2} \times 2 \times 6 = 6$$

$$\text{لأن: } \frac{1}{2} \times 2 \times 6 = 6$$

$$\text{لأن: } 3 \times 6 = 18$$

$$\text{لأن: } 6 + 6 + 18 = 30$$

3 أوجد مساحة شبه المنحرف المقابل .

مساحة المثلث = 6 وحدة مربعة

مساحة المثلث = 6 وحدة مربعة

مساحة المستطيل = 18 وحدة مربعة

مساحة شبه المنحرف = 30 وحدة مربعة



نموذج 3

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1 $3 \div \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$

- أ) $\frac{3}{5}$ ب) $\frac{5}{3}$ ج) 15 د) 8

2 هي مقارنة بين كميتين من نفس النوع والوحدة.

- أ) المعدل ب) النسبة ج) معدل الوحدة د) غير ذلك

3 تباع 9 حقائب بمبلغ 540 جنيهاً وتباع 7 حقائب من نفس النوع بمبلغ 490 جنيهاً ، فإن

أفضل سعر للشراء هو جنيهاً لكل حقيبة

- أ) 60 ب) 70 ج) 50 د) 80

4 المسافة التي تبعد عنها النقطة $(-5, -2)$ عن المحور X هو وحدة.

- أ) 3 ب) 5 ج) 7 د) 2

5 عدد ارتفاعات المثلث القائم الزاوية هو ارتفاعات.

- أ) 1 ب) 2 ج) 3 د) 4

ثانياً: أكمل ما يأتي:

1 من جدول النسب المقابل:

عدد اللترات	1
عدد الكيلومترات	3	27

عدد لترات البنزين التي تحتاجها السيارة لقطع مسافة 27 كم = 9 لترات

2 2.7 لتر = 2,700 مليلتر

3 30 % من A يساوي 150 ، فإن قيمة A تساوي 500

4 المسافة بين العددين 6 و 10 على خط الأعداد تساوي 4 وحدات

5 $15\% = \frac{3}{20}$

(في صورة كسراعتيادي في أبسط صورة)

ثالثاً: أجب عما يأتي:

1 اشترى رجل 3.5 كجم من الفاكهة سعر الكيلوجرام 12.5 جنيهاً، فما المبلغ الذي دفعه الرجل للبائع؟

$$\text{المبلغ الذي دفعه الرجل} = 43.75 \text{ جنيهاً} \quad (\text{لأن: } 3.5 \times 12.5 = 43.75)$$

2 احسب حجم متوازي المستطيلات الذي طوله 50 سم، وعرضه 20 سم، وارتفاعه 20 سم .

$$\text{حجم متوازي المستطيلات} = \text{الطول} (L) \times \text{العرض} (W) \times \text{الارتفاع} (H)$$

$$= 20,000 \text{ سم}^3 \quad (\text{لأن: } 50 \times 20 \times 20 = 20,000)$$

3 معين محيطه 40 سم وارتفاعه 3 سم، أوجد مساحته.

$$\text{طول ضلع المعين} = \frac{\text{محيط المعين}}{4} = \frac{40}{4} = 10 \text{ سم}$$

$$\text{مساحة المعين} = \text{طول الضلع} \times \text{الارتفاع} = 10 \times 3 = 30 \text{ سم}^2$$

طريق الاختيار
Tariq-Alaamtiaz

الأسئلة



العلوم الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

السؤال الأول:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

(دورة الماء)

- حركة المياه بين التجمعات المائية المختلفة.

(ب) ماذا يحدث عند...؟

1 سقوط أشعة الشمس مائلة جدًا على منطقة ما.

تتوزع أشعة الشمس على مساحة كبيرة جدًا، لذا يتميز مناخها بالبرد الشديد.

2 الارتفاع لأعلى في الغلاف الجوى للأرض بالنسبة للضغط الجوى.

يقل الضغط الجوى.

3 تحويل المساحات الطبيعية مثل التلال إلى مصانع ومنازل.

يؤدى ذلك إلى تدمير الموطن الطبيعى.

4 زيادة شدة الضوء التى يتعرض لها النبات.

تتسبب الزيادة الشديدة فى شدة الضوء فى تلف أجزاء النبات.

السؤال الثانى:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

(X)

- تتميز غابات السافانا العشبية بترية طينية صفراء.

(ب) أولًا: اذكر مثالًا واحدًا لكل من:

1 إحدى طرق الحد من التعرية.

حفر الخنادق.

2 أحد التحديات البيئية التى تواجه الطيور المهاجرة.

نقص الماء والغذاء - الحيوانات المفترسة.

ثانيًا: اذكر أهمية كل من:

1 جهاز البارومتر.

قياس الضغط الجوى.

2 الجينات فى الكائنات الحية.

تحمل الصفات الوراثية للكائن الحى وتتحكم فى الصفات الوراثية التى تنتقل من الأباء إلى الأبناء.

السؤال الثالث:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 التربة حبيباتها كبيرة الحجم وأقل احتفاظًا بالمياه.
(أ) الرملية (ب) الصفراء (ج) الصحراوية (د) الطينية
- 2 يسمى تبخر الماء في أوراق النبات بـ
(أ) هطول الأمطار (ب) التجمد (ج) النتج (د) الرطوبة

(ب) علل ما يأتي:

- 1 اختلاف الضغط الجوي من منطقة لأخرى على سطح الأرض.
لاختلاف وزن عمود الهواء من منطقة لأخرى على سطح الأرض.
- 2 يعد البحر الأحمر ونهر النيل من محطات التوقف المهمة لملايين الطيور المهاجرة خلال فصل الشتاء.
بسبب مناخ الشتاء المعتدل وتنوع البيئات البحرية والساحلية والجبلية في منطقة البحر الأحمر والتي تعد عوامل جذب لأسراب الطيور المهاجرة.
- 3 إضافة الرمل والطين يساعد في إصلاح التربة.
لأنه يعمل على تقليل تعرية التربة.

السؤال الرابع:

(أ) أكمل العبارات الآتية:

- 1 تنتقل الحرارة من الفضاء الجوي للأرض عن طريق الإشعاع.
- 2 تعتبر المعادن وحدة بناء للصخور.

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 ما العوامل التي يتم من خلالها تحديد اتجاه حركة الرياح؟
كمية الإشعاع الشمسي، دوران الأرض حول محورها.
- 2 تتسبب العواصف الرملية في حدوث أضرار كبيرة، اذكر اثنين منها.
تعطيل توليد الطاقة نتيجة تراكم الغبار على الألواح الشمسية، تشكل خطورة على قائد المركبات لأنها تقلل الرؤية بشكل كبير.
- 3 وضح نوع التكيف في: نمو النبات باتجاه الضوء.
تكيف سلوكي.

السؤال الأول:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- أى مما يلى ليس من المراحل الرئيسية التى تشكل دورة الماء ؟

(أ) التبخر (ب) التجمد (ج) التكثف (د) الهطول

(ب) أولاً: اذكر أهمية كل من:

1 بالونات الطقس.

حمل أدوات القياس عاليًا في الغلاف الجوى.

2 السيقان والأوراق السمكية عند التين الشوكى.

تخزين المياه.

ثانيًا: قارن بين كل من:

1 التربة الرملية والتربة الطينية من حيث اللون ودرجة التهوية.

وجه المقارنة	التربة الرملية	التربة الطينية
اللون	أصفر	أسود
درجة التهوية	جيدة	رديئة

2 تيارات الهواء والرياح من حيث اتجاه الحركة.

تتحرك تيارات الهواء في اتجاه رأسى، بينما تتحرك الرياح في اتجاه أفقى.

السؤال الثانى:

(أ) استخرج الكلمة المختلفة:

(نوع الغذاء) طول الشعر - لون الفراء - ملمس الفراء - نوع الغذاء.

(ب) اذكر السبب العلمى لكل من:

1 المناطق القريبة من خط الاستواء تكون شديدة الحرارة.

لسقوط أشعة الشمس عليها عمودياً فتتركز على مساحة أقل، فيزداد تأثيرها.

2 زيادة ظاهرة التصحر باستمرار.

بسبب الرعى الجائر والقطع الجائر لأشجار الغابات والجفاف.

3 رادار الطقس له أهمية كبيرة.

لأنه يستخدم فى: تحديد حجم وسرعة هطول الأمطار، تتبع العواصف الرعدية والأعاصير.

4 تمتلك النباتات الصحراوية شعيرات وأشواكاً حادة.

لحمايتها من الحيوانات آكلة العشب.

السؤال الثالث:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

- (الجاذبية) 1 القوة التي تسبب تساقط الأمطار والثلوج على سطح الأرض .
- (الضغط الجوى) 2 مقدار القوة التي يؤثر بها الهواء على البيئة المحيطة .

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية...؟

- 1 زيادة عدد كائن حي معين في موطن طبيعي .
- نقص الموارد المتاحة من غذاء وماء ومأوى؛ مما يؤدي إلى تدمير الموطن الطبيعي .
- 2 انتقال البطريق الإفريقي للعيش بالقطب الجنوبي .
- لا يتحمل درجات الحرارة المنخفضة ويتعرض للموت .
- 3 تصبح قطرات الماء في السحب ثقيلة جدًا
- تحدث عملية هطول الأمطار .

السؤال الرابع:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

- (✓) 1 تساهم النباتات في دورة الماء في الطبيعة من خلال عملية النتح .
- (X) 2 يمكن رؤية كل مكونات التربة .

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر مثالاً لحيوانات تعيش في المستنقعات .
- البعوض والضفادع .
- 2 اذكر التكيف التركيبي الذي يتميز به الضفدع السام .
- ذيل وأذرع طويلة وعيون كبيرة .
- 3 تعتمد عملية التنبؤ بالطقس على ثلاث مراحل رئيسية . اذكرها بالترتيب .
- جمع البيانات، تحليل البيانات، الربط بين الأشياء .

السؤال الأول:

(أ) أكمل العبارة الآتية:

- يتصاعد الهواء الساخن لأعلى، بينما يهبط الهواء البارد لأسفل.

(ب) أولاً: اذكر أهمية كل من:

1 القمر الصناعي.

معرفة المسار المحتمل للأعاصير.

2 الجينات.

مسئولة عن تحديد صفات الكائن الحي.

ثانياً: ماذا يحدث عند...؟

1 اختفاء الحيوانات المفترسة من منطقة ما.

تزداد أعداد الفرائس، ويقل الغذاء، ويختل التوازن البيئي.

2 سقوط أشعة الشمس عمودياً على منطقة ما.

تتركز أشعة الشمس على مساحة أقل، فيكون تأثيرها أكبر، فنشعر بالحر.

السؤال الثاني:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

- عندما يبرد الهواء تقل كثافته ويهبط لأسفل.

(ب) أولاً: علل لما يأتي:

1 يتمتع البطريق الإفريقي بدائرة من الجلد الخالي تماماً من الريش حول عينيه.

لتبريد جسمه ليتحمل درجات الحرارة المرتفعة.

2 يمكن أن تؤدي العواصف الرملية إلى تعطيل توليد الطاقة.

بسبب تراكم الغبار على الألواح الشمسية.

ثانياً: انظر إلى الشكل المقابل ثم أجب:

1 ما اسم هذا الشكل؟

الأنيمومتر.

2 فيم يستخدم؟

قياس سرعة الرياح.



السؤال الثالث:

(أ) اكتب المصطلح العلمي:

- 1 مادة عضوية غنية بالمغذيات تنتج عن تحليل الكائنات الميتة. (الدبال)
- 2 عدة طبقات من الغازات المختلفة تحيط بالكرة الأرضية. (الغلاف الجوي)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر اسم الظاهرة التي تحدث عندما يصطدم الهواء الرطب بالجبال. ظل المطر.
- 2 ما تأثير كمية الطاقة المنبعثة من الشمس على معدل النتج في النبات؟ كلما زادت الطاقة الشمسية ازداد معدل النتج في النبات.
- 3 اذكر أحد الآثار الإيجابية للبراكين. زيادة خصوبة التربة.

السؤال الرابع:

(أ) استخرج الكلمة المختلفة:

- 1 البارومتر - الأنيمومتر - التلسكوب - الترمومتر. (التلسكوب)
- 2 الضوء - الهواء - الماء - العشب. (العشب)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 تصنف التربة إلى ثلاثة أنواع. اذكرها. تربة رملية، تربة طينية، تربة صفراء.
- 2 تتحرك المياه خلال دورة الماء في الطبيعة بفعل عدة قوى أساسية، اذكر اثنتين منها. الرياح والجاذبية.
- 3 اذكر اثنين من الأجهزة التي يمكن استخدامها لحمل أدوات القياس عاليًا في الغلاف الجوي. الأقمار الصناعية وبالونات الطقس.

السؤال الأول:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

(X)

- تنتقل المياه من المحيطات إلى الهواء عن طريق الجريان السطحي.

(ب) علل لما يأتي:

1 هبوط الهواء إلى أسفل عندما يفقد حرارة.

لأنه ينكمش وتزداد كثافته ويصبح أثقل وزناً.

2 يختلف نوع التربة من بيئة إلى أخرى.

بسبب اختلاف نوع الصخور التي تكونت منها، والمناخ السائد في المنطقة، والكائنات الحية التي تعيش بها.

3 يستطيع غزال دوركاس التكيف مع بيئته الصحراوية.

لأن لون الفراء البنية يساعده على التخفى في الصحراء، وتحمل العطش يساعده على البقاء لعدة شهور بدون ماء.

4 يواجه المزارعون تحدياً صعباً عند زراعة الصحراء.

لأن مقدار ما يتبخر من المياه أكبر من مقدار ما يهطل من أمطار ونقص خصوبة التربة.

السؤال الثاني:

(أ) أكمل العبارة الآتية:

- ينخفض منسوب المياه في البحيرة بسبب ارتفاع درجة الحرارة.

(ب) أولاً: اذكر مثلاً واحداً لكل من:

1 أحد العوامل اللاحيوية في النظام البيئي.

الضوء.

2 أحد عوامل تعرية التربة.

إزالة الغطاء النباتي، زيادة انحدار الأرض.

ثانياً: ما المقصود بكل من...؟

1 الرطوبة.

كمية بخار الماء الموجودة في الهواء.

2 عملية الهطول.

عملية تساقط المياه على الأرض في شكل أمطار أو قطرات مطر متجمدة، أو ثلج أو برد.

السؤال الثالث:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 كل مما يلي من العوامل التي تؤدي إلى تدهور التربة ما عدا
(أ) الرعى الجائر (ب) إزالة الغابات
(ج) الأسمدة الكيميائية (د) الكائنات المحللة
- 2 إذا كانت درجة الحرارة عند سفح جبل 40 درجة مئوية، فمن المحتمل أن تكون عند قمته درجة مئوية
(أ) 30 (ب) 40 (ج) 45 (د) 50

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية...؟

- 1 ارتفاع الهواء الدافئ الرطب لأعلى.
يبرد الهواء ويتكثف بخار الماء مكوناً السحب.
- 2 إضافة القش وسيقان النباتات إلى التربة.
تعود العناصر الغذائية للتربة وتزداد خصوبتها.
- 3 عدم قدرة بعض النباتات والحيوانات على التكيف مع التغير المناخي.
يقل عددها، ويمكن أن تنقرض.

السؤال الرابع:

(أ) أكمل باستخدام الكلمات مما بين القوسين:

- 1 تتدفق المياه إلى المسطحات المائية خلال عملية
(الهطول - الجريان السطحي)
- 2 يمكن جمع بيانات الطقس وتمثيلها باستخدام
(أدوات الطقس - خرائط الطقس)

(ب) أجب عما يلي:

- 1 اذكر اسم الطبقة التي تحدث بها كافة ظواهر الطقس.
طبقة التروبوسفير.
- 2 ما العوامل التي تؤثر على نمو الإنسان وتطور سلوكه.
أساليب المعيشة - العوامل البيئية - العوامل الوراثية.
- 3 يتحول الماء من حالة إلى أخرى في العمليات المكونة لدورة الماء، وضح العمليات التي تتكون منها دورة الماء.
التكثف والتبخر والهطول والجريان السطحي.

السؤال الأول:

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارة الآتية:

(✓)

يتوقف اتجاه حركة الرياح على كمية الإشعاع الشمسي التي تصل للأرض.

(ب) أولاً: علل لما يأتي:

1 تتميز منطقة القطب الشمالي بطقس بارد جداً.

لأن أشعة الشمس تسقط عليها مائلة جداً؛ لذا تتركز على مساحة أكبر.

2 يحتاج متسلقو الجبال إلى أسطوانة أكسجين عند الارتفاع لأعلى.

لأنه كلما ارتفعنا لأعلى قلت كثافة الهواء، وقلت نسبة الأكسجين.

ثانياً: ما المقصود بكل من ...؟

1 الصفات الوراثية.

الصفات التي يرثها الأبناء من الآباء.

2 الموطن الطبيعي.

مكان تعيش فيه الكائنات الحية، وتتوافر فيها احتياجاتها الأساسية.

السؤال الثاني:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- تتكون السحب من خلال عملية

(د) التكثف

(ج) الجريان السطحي

(ب) الهطول

(أ) التبخر

(ب) اذكر أهمية كل من:

1 خرائط الطقس.

جمع البيانات عن أحوال الطقس، مثل: درجات الحرارة والرطوبة، توصيل المعلومات عن الطقس.

2 الهجرة بالنسبة للطيور.

البحث عن مصادر غذاء مختلفة، البحث عن مواطن جديدة مناسبة، البحث عن أفضل الموارد التي تساعد على

التكاثر والحفاظ على نوعها.

3 التربة.

ترشيح الماء، تزويد النباتات بالعناصر الغذائية، تعدد موطناً للعديد من الكائنات الحية، مثل: الديدان والحشرات.

4 الحمل الحراري.

تحريك بخار الماء عبر الغلاف الجوي وتكون السحب، تحديد طبيعة المناخ الإقليمي.

السؤال الثالث :

(أ) أكمل باستخدام الكلمات مما بين القوسين :

- 1 انصهار جليد القطبين يمكن أن يتسبب في حدوث موجات من (الجفاف - الفيضانات)
- 2 تتميز التربة الرملية بأنها (غنية بالدبال - عالية المسامية)

(ب) أجب عما يلي :

- 1 اذكر بعض الأضرار الناتجة عن الفيضانات.
إتلاف المباني - غرق الكائنات الحية - تعطيل الحياة - تدمير الاقتصاد.
- 2 ما القوة التي تعمل على عودة قطرات الماء الموجودة في السحب إلى سطح الأرض.
قوة الجاذبية.
- 3 اذكر العوامل التي تسبب تعرية التربة.
إزالة الغطاء النباتي، زيادة كمية المياه، زيادة انحدار الأرض.

السؤال الرابع :

(أ) أكمل العبارات الآتية :

- 1 قط **بيرمان** يمتلك شعراً طويلاً وحريري الملمس.
- 2 يحتوي الهواء الرطب على كمية كبيرة من **بخار الماء**.

(ب) ماذا يحدث في الحالات الآتية ... ؟

- 1 حدوث موجات الجفاف.
نقص المياه اللازمة للزراعة - تهديد حياة الكائنات الحية.
- 2 هبوط معادن التربة أسفل طبقاتها.
تكون طبقة صلبة لا تستطيع جذور النبات اختراقها.
- 3 زيادة شدة الضوء التي يتعرض لها النبات.
يزداد نمو النبات، وقد تتسبب الزيادة الشديدة في تلف أجزاء النبات.



ALADWANA

Gem



English

الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2024 - 2025

الفصل الدراسي الثاني

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

Nadia and her family are planning a wonderful trip. Next week, they are going on a tour to explore nature. They are very excited because they are going to see many birds and animals which live near the water. They are traveling along the river in small boats. They want to take beautiful pictures, so they will bring their cameras.

- 1 Next Nadia is going on a tour.
a) day b) week c) month d) night
- 2 They are going to see birds and animals which live near the
a) trees b) desert c) sky d) water
- 3 They are traveling along the river in small
a) cars b) boats c) planes d) trains
- 4 They will bring their
a) clothes b) umbrellas c) hats d) cameras

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 Rich people should money to charities.
a) donate b) receive c) travel d) protect
- 2 Gold is a metal.
a) cheap b) useless c) precious d) mean
- 3 My father works as a He looks after sheep.
a) doctor b) nurse c) guide d) shepherd

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

favorite – hours – hour – bricks – build

My favorite games are video games. I don't play them very often, though. I play for about an ⁽¹⁾hour on the weekend. It's fun. My ⁽²⁾favorite games are ones where I can ⁽³⁾build cities. I've made a really big city using different ⁽⁴⁾bricks.

4. Read the text and answer the questions:

Malak and Engy are talking about proverbs. Malak explains that proverbs have more than one meaning. For example, the proverb "The early bird catches the worm" has two meanings. First, a bird that is early or the first to try to catch a worm usually catches it. It also means that to be successful, you need to be the first to do something. Malak shows Engy another proverb: "Birds of a feather flock together". She explains that if they flock together, they stay in a large group. And that means that similar people like doing the same things.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The underlined word "large" is the opposite of ".....".
 a) small b) different c) easy d) sad
- 2 Proverbs have more than one
 a) flock b) feathers c) meaning d) group

B Answer the following questions:

- 3 How many meanings does the proverb have?
 - The proverb has two meanings.
- 4 What do you need to be successful?
 - To be successful, you need to be the first to do something.
- 5 What does the proverb "Birds of a feather flock together" mean?
 - It means that similar people like doing the same things.

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 should – animal – We – habitats – protect.
 - We should protect animal habitats.
- 2 was – the village – man – He – the richest – in.
 - He was the richest man in the village.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 We were **watching** the movie at 9 pm last night.
- 2 They must **follow** the school rules.

7. Punctuate the following:

- 1 You can t make everyone happy
- You can't make everyone happy.
- 2 Who did nada want to help
- Who did **N**ada want to help?

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Your favorite game"

What is it called? – How do you play it?

My favorite game is hide and seek. It is very funny and exciting. The seeker closes his or her eyes and counts to ten while the others hide. Then, he tries to find everyone. The last person found is the winner. I love playing it with my friends in the park.

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

When I was a child, I had many toys, but my favorite toy was my skateboard. I loved going to the park and playing with my friends. We all wanted to go so fast on our skateboards. But my parents always told me to be careful. That's why I had to wear a helmet on my head and knee pads for safety.

- 1 My favorite toy was my
a) doll b) train set c) car d) skateboard
- 2 I loved going to the and playing with my friends.
a) school b) park c) library d) street
- 3 We all wanted to go so
a) fast b) slow c) far d) near
- 4 I had to wear a on my head and knee pads.
a) cloth b) pants c) shirt d) helmet

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 is the person who tells the story.
a) Sitting b) A narrator c) Narrate d) Ending
- 2 Press on the to make the machine work.
a) controller b) joysticks c) socket d) button
- 3 To is to take part in something.
a) participate b) adore c) beat d) mummify

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

durable – granite – artifacts – climate – preserve

We have a hot, dry climate here in Egypt, so ⁽¹⁾artifacts aren't damaged by cold and wet weather. This helps to ⁽²⁾preserve them. Ancient Egyptians also knew that certain materials could last a long time. That's why they built the Pyramids with ⁽³⁾granite, a very hard and ⁽⁴⁾durable stone.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 We go to school to **learn**.
- 2 You **mustn't** play in the street.

7. Punctuate the following:

- 1 i feel happy when I help people
- I feel happy when I help people.
- 2 do you want to read it
- Do you want to read it?

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Cats in Ancient Egypt"

keep them safe – cleaned themselves

The Ancient Egyptians loved animals and kept many as pets. They particularly adored cats, and there was a cat in almost every house. The Ancient Egyptians believed that cats looked after them and kept them safe. They were also good pets because they cleaned themselves and kept the houses free of pests like rats and snakes.

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

Last summer, I visited a national park on the Red Sea. It was one of the most beautiful places I have ever seen. It's famous for its amazing and blue water. When I went diving, I saw coral reefs and lots of brightly colored fish swimming around me. The park was also a great place for bird-watching, and I saw many different kinds of birds flying over the water.

- 1 The National Park is on the Red
a) Garden b) Desert c) Sea d) Lake
- 2 It's famous for its water.
a) amazing b) warm c) bad d) hot
- 3 I saw coral reefs and lots of brightly colored
a) falcons b) fish c) birds d) snakes
- 4 It was a great place for bird-.....
a) watching b) eating c) listening d) looking

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 Goha's stories are all over the world.
a) boring b) popular c) silly d) old
- 2 A person tries hard not to make mistakes.
a) lazy b) careless c) bad d) careful
- 3 Some people to clean trash from the river.
a) volunteered b) grew c) looked d) picked

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

riding – sister – hiding – difficult – skateboard

When I was young, I thought "Hide and seek" was fun. I was very good at ⁽¹⁾hiding, so I could hide for a very long time. I also liked playing hopscotch with my ⁽²⁾sister. We used colored chalk to draw squares. My sister liked skipping, too, but I wasn't very good at it. Some skipping games were so ⁽³⁾difficult! I enjoyed ⁽⁴⁾riding my bike more.

4. Read the text and answer the questions:

When we get together with our friends or family, we sometimes play party games. There are many traditional party games. "Hide and seek" is my favorite. We all love to play it. Many players can join in this game. It's very exciting. All you need is a wide place to play it. One player, called the seeker, closes his or her eyes and counts to ten. The other players hide. The seeker tries to find them. The first player the seeker finds becomes the next seeker. The last one left is the winner.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The text is about
 a) toys b) food c) party games d) pets
- 2 The opposite of the underlined word "many" is
 a) much b) few c) a lot d) more

B Answer the following questions:

- 3 What do we need to play "Hide and seek"?
 - We need a wide place to play hide and seek.
- 4 What does the seeker try to do?
 - He tries to find other players.
- 5 Who is the winner?
 - The last player left is the winner.

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 the stall – on – toys – There – are – wooden.
 - There are wooden toys on the stall.
- 2 is – Egypt – country – an – amazing.
 - Egypt is an amazing country.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 She was **going** home when she met Amira.
- 2 I **traveled** to Cairo last year.

7. Punctuate the following:

- 1 What pets are popular in egypt today
- What pets are popular in **Egypt** today?
- 2 peter worked as a shepherd
- **Peter** worked as a shepherd.

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Animals in Ancient Egypt"

almost every house - hippos and lions

The Ancient Egyptians loved animals and kept many as pets. They particularly adored cats, and there was a cat in almost every house. As well as cats, many people kept monkeys and baboons. Some people even kept crocodiles, hippos, and lions, which were dangerous and difficult to look after. They weren't popular pets!

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

Last Friday, my class and I went on a school trip to the Museum of Ancient History. It was an amazing experience! The museum was full of Ancient Egyptian artifacts. Mr. Ashraf was our guide, and he told us many interesting facts about the monuments. We walked around, took photos, and learned a lot. We really enjoyed our visit to the museum. It was a wonderful day!

- 1 I went to the Museum of Ancient
a) Art b) History c) Music d) World
- 2 The museum was full of ancient Egyptian
a) artifacts b) books c) people d) money
- 3 Mr. Ashraf was our at the museum.
a) manager b) doctor c) farmer d) guide
- 4 We our visit to the museum.
a) enjoyed b) forgot c) wrote d) read

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 is valuable and durable.
a) Gold b) Wood c) Wool d) Clay
- 2 "....." means to cover in oil and cloth to preserve for a long time.
a) Adore b) Mummify c) Donate d) Teach
- 3 I could go really fast on my
a) skateboard b) marbles c) train d) doll

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

damage – distances – flocks – oases – flamingos

Many water birds migrate to Egypt, too. You can often see large ⁽¹⁾flocks of birds such as pelicans near water or along the sea coasts. These birds often eat fish or plants that live in rivers, lakes, ⁽²⁾oases, and seas. Lake Qarun in Fayoum is a good place to see ⁽³⁾flamingos. Some birds fly very long ⁽⁴⁾distances, making the same journey year after year.

4. Read the text and answer the questions:

A material is what something is made of. There are a lot of materials in nature around us. One of these materials is clay. Clay is a natural material that is found close to the River Nile. It comes from the river banks. We use it to make pots and vases. Iron and gold are also natural materials. We can find them under the ground. Rings and necklaces are made of gold. Gold is an expensive material because it is very durable. It can last a long time.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 The general idea of the text is about
 a) food b) nature c) materials d) trade
- 2 The underlined word "durable" means
 a) soft b) fast c) strong d) bad

B Answer the following questions:

- 3 What is the material?
 - A material is what something is made of.
- 4 Where is the clay found?
 - Clay is found close to the River Nile. It comes from the river banks.
- 5 Why is gold an expensive material?
 - Gold is an expensive material because it is very durable and can last a long time.

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 do – play – hide – When – seek – you – and?
 - When do you play hide and seek?
- 2 came – save – The villagers – to – sheep – the.
 - The villagers came to save the sheep.

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 When **did** you get up yesterday?
- 2 We **must** respect wildlife.

7. Punctuate the following:

- 1 did you like the moral of the story
- Did you like the moral of the story?
- 2 you can't make everyone happy
- You can't make everyone happy.

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Your visit to the museum"

When did you visit the museum?
What did you see?

Last week, I visited the museum with my family. A guide showed us many amazing artifacts from Ancient Egypt. I saw golden jewelry, statues, and old tools. The guide explained their history and importance. It was a wonderful experience, and I learned a lot about Ancient Egyptians.

(A) Listening

1. Listen and circle the correct answer from a, b, c, or d:

4

In Ancient Egypt, people loved animals, especially cats. There was a cat in every house because the Ancient Egyptians believed that cats kept them safe. Cats also kept their houses free from pests. Farmers also needed cats because they ate rats, which could destroy their crops. That's why cats were so important in Ancient Egypt!

- 1 In Ancient Egypt, there was a in every house.
a) rat b) pest c) cat d) lion
- 2 Ancient Egyptians believed that cats kept them
a) sad b) safe c) angry d) unhappy
- 3 Cats kept houses free from
a) pests b) grain c) food d) water
- 4 Cats were important for farmers because they ate
a) plants b) roofs c) trees d) rats

(B) Reading

2. Choose the correct answer from a, b, c, or d:

1.5

- 1 A hot and dry climate helps to artifacts.
a) buy b) damage c) sell d) preserve
- 2 The of the story is that "kindness is everything".
a) character b) moral c) narrator d) ending
- 3 Wildlife watching is ideal for people who nature.
a) hat b) respect c) damage d) hurt

3. Read and complete the text with the words in the box:

1.5

snake – tomb – chin – silver – gold

One of the most beautiful artifacts from Ancient Egypt is Tutankhamun's mask which is found in his ⁽¹⁾tomb. The mask is ⁽²⁾gold with blue lines between gold lines. Under his ⁽³⁾chin is a thin beard. There is also a ⁽⁴⁾snake on the top of his head.

4. Read the text and answer the questions:

Egypt is an amazing country. There are many historical places to visit as well as stores, markets, and museums. People can go snorkeling in the Red Sea, go on a desert safari, climb mountains, or sail on the Nile. So, tourism is important, but eco-tourism is becoming very popular, too. Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment. It is designed to protect nature.

A Choose the correct answer from a, b, c, or d:

- 1 People can go snorkeling in the
 a) Red Sea b) museum c) market d) desert
- 2 Eco-tourism is becoming very
 a) dangerous b) busy c) popular d) unknown

B Answer the following questions:

- 3 What is eco-tourism?
 - Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment.
- 4 What places people can visit in Egypt?
 - People can visit historical places, stores, markets, and museums.
- 5 Summarize the text in one sentence.
 - Egypt is a beautiful country with many tourist attractions to visit and many activities to do.

(C) Writing

5. Put the words in the correct order to make sentences:

- 1 the – bird – The early – worm – catches.
 - The early bird catches the worm.
- 2 he – have – nice – Did – a – weekend?
 - Did he have a nice weekend?

6. Read and write the correct form of the word(s) between brackets:

- 1 There is no food in the kitchen **at all**.
- 2 You must **be** careful when you cross the street.

7. Punctuate the following:

- 1 can i go and see them?
- **Can I** go and see them?
- 2 i went to Al-Azhar Park with my family
- **I** went to Al-Azhar Park with my family.

8. Write a text of FIFTY (50) words using the following guiding elements:

"Video games"

for about an hour – build cities

My favorite games are video games. I don't play them very often, though. I play for about an hour on the weekend. It's fun! My favorite games are ones where I can build cities. I've made a really big city using different bricks. I like these games because you can be creative and make something new.



ALADWAA

Gem



English

الصف 6 الابتدائي

إجابات امتحانات الأضواء النهائية
التعليم الأزهرى 2024 - 2025
الفصل الدراسي الثاني

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

condition – like – artifacts – Egyptian – climate

A: We're excited to know about Ancient **Egyptian** artifacts.

B: What would you **like** to know?

A: Why do we have so many **artifacts**?

B: We have a hot, dry **climate** here in Egypt.

A: I think this keeps the artifacts in a good **condition**.

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- ① fundraising – volunteering – **review** – charity (supporting)
- ② characters – narrator – setting – **happen** (ending)
- ③ where – what – **game** – who (when)
- ④ statues – sculptures – artifacts – **Goha** (museum)
- ⑤ **pick** – traded – melted – heated (picked)

10

3. Choose the correct answer:

- ① To (support – **donate** – sleep – run) is to give something away to help a person.
- ② The early bird catches the (nest – egg – feather – **worm**).
- ③ Goha's (dairies – messages – **stories** – news) are both funny and clever.
- ④ I love playing with action (trains – sets – houses – **figures**).
- ⑤ The systems of running money and goods is called (weapons – tools – metal – **economy**).
- ⑥ We are (so – very – **quite** – at all) good at climbing. I think we need more practice.

- 7 People must (respect – respected – respecting – respects) the environment and keep it clean.
- 8 Karim (read – reading – was reading – reads) an interesting book when his dad walked in.
- 9 A: (Where – When – Who – Why) is the house? B: Next to the park.
- 10 (Are – Was – Were – Being) they at the school yesterday?

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

My name is Hanin. I love reading stories. Yesterday, I read about a boy named Peter. He was a shepherd who took care of sheep. One day, he felt bored and wanted to have fun. He shouted, "Wolf!" The villagers stopped working and ran to help him. He laughed and said, "It was a joke." The villagers were very angry. Another day, a real wolf came. Peter called for help, but no one came. The wolf ate the sheep. That's when Peter learned that no one helped him because they didn't trust him.

A Answer the following questions:

- 1 What did Habiba read yesterday?
- She read a story.
- 2 What did Peter do to have fun?
- He shouted, "Wolf!" as a joke.
- 3 Why didn't anyone help Peter?
- Because they didn't trust him.

B Choose the correct answer:

- 4 Habiba loves (reading – writing – drawing – making) stories.
- 5 Peter was a (teacher – student – shepherd – doctor).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

- 1 of – Birds – flock – feather – a – together.
- Birds of a feather flock together.
- 2 did – What – they – use – for – iron?
- What did they use iron for?
- 3 the – They – throw – into – sea – bottle – the.
- They throw the bottle into the sea.
- 4 if – Eat – you – hungry – feel – a snack.
- Eat a snack if you feel hungry.
- 5 wasn't – very – Mona – good at – cooking.
- Mona wasn't very good at cooking.

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Fareeda Hassan"

born – started – 2010 – won – Today

Fareeda Hassan was born in Alexandria in 1994. She started preparatory school in 2006. In 2010, she organized her first charity event, delivering food boxes to the community. In 2020, she won the "2020 Community Worker" award. Today, she runs a charity for children.

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

playing – visit – find – toys – action

A: Did you **visit** your grandma on the weekend, Yaseen?

B: Yes, I did. I found a box of my old **toys** at her house.

A: What did you **find** in there?

B: There was an **action** figure. I loved playing with it!

A: I loved **playing** with my old action figures, too!

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- 1 console – controller – **help** – joystick (home button)
- 2 under – **moral** – behind – between (on)
- 3 beginning – ending – setting – **clay** (characters)
- 4 laugh – tell – **school** – lie (save)
- 5 doll's house – action figure – train set – **pets** (rollerblades)

10

3. Choose the correct answer:

- 1 Mom (looked – supported – **participated** – saw) in the fundraising event.
- 2 We enjoyed (sailing – **camping** – snorkeling – diving) in the desert.
- 3 The (character – moral – **ending** – beginning) is the last part of the story.
- 4 Nada has a doll's (skateboard – train – **house** – marbles) for her doll.
- 5 Farmers produced (**grains** – statues – pests – tricks) in Ancient Egypt.
- 6 We mustn't (**scare** – scaring – scared – scares) animals in the park.

- 7 I was watching TV (**when** – where – what – who) my mom called me.
- 8 There is a key (in front – next – **on** – in) the table.
- 9 I don't like football (so – very – **at all** – quite).
- 10 Some people in Ancient Egypt (keep – keeps – **kept** – keeping) baboons as pets.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment. It's more sustainable than traditional tourism, and it is designed to protect nature. Eco-tourists stay in simple accommodation, not large hotels, and they mustn't travel in ways that cause lots of pollution. There are over 450 species of birds in Egypt. People who go bird watching in Egypt will have a lot to see. For example, Siwa Oasis is a fantastic place to see many migrating birds. It is an important habitat and people must protect it.

A Answer the following questions:

- 1 What is eco-tourism?
- Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment.
- 2 Where do eco-tourists stay?
- They stay in simple accommodation.
- 3 How many species of birds are there in Egypt?
- Over 450 species.

B Choose the correct answer:

- 4 Eco-tourism is more (dangerous – polluting – damaging – **sustainable**) than traditional tourism.
- 5 Siwa is a/an (**oasis** – village – city – town) in Egypt.

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

1 before – Don't – they – hatch – count – your – chicken.

- Don't count your chickens before they hatch.

2 pets – Cats – are – popular – still – Egypt – in.

- Cats are still popular pets in Egypt.

3 do – What – you – this – for – use?

- What do you use this for?

4 really – We – liked – playing – seek – hide – and.

- We really liked playing hide and seek.

5 want – Do – to read – you – it?

- Do you want to read it?

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"A day at the beach"

house – morning – shining – bottle – message

We were on the beach near our grandparents' house. It was early in the morning. The weather was lovely and the sun was shining. We were swimming in the sea when suddenly we found a glass bottle in the water. It was a message in a bottle.

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

clever – market – review – doing – story

A: What are you **doing**, Lama?B: I'm writing a **review** of one of Goha's stories.A: What is the **story** about?B: It's about a man who goes to the **market** with his son and a donkey.A: Goha's stories are both funny and **clever**.

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- | | |
|--|---------------------|
| 1 donate – participate – ending – volunteer | (support) |
| 2 sheep – grass – field – setting | (shepherd) |
| 3 very – skipping – hopscotch – hide and seek | (climbing) |
| 4 touch – reply – laugh – learned | (learn) |
| 5 clay – glass – granite – market | (gold) |

3. Choose the correct answer:

10

- 1 To (join – choose – teach – **support**) is to do something that helps a particular group.
- 2 She saw many colored fish when she was (hiking – camping – walking – **snorkeling**).
- 3 The mother and the daughter were the (ending – moral – **characters** – setting) of the story.
- 4 My favorite toy was the train (figure – **set** – toy – rollerblades).
- 5 The (**ibis** – falcon – cat – baboon) represented wisdom in Ancient Egypt.
- 6 Where (do – **did** – does – doing) you go last Friday?

- 7 You (**must** – mustn't – can't – shouldn't) drink plenty of water when you're walking in the desert.
- 8 I was (sleep – **sleeping** – slept – was sleep) when my sister came home.
- 9 A: Why do you practice? B: To (**win** – winning – won – wins) the race.
- 10 They didn't enjoy playing hide and seek (so – very – really – **at all**).

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Iron was a special metal in Ancient Egypt. It wasn't only durable, but it was also very rare and valuable. Ancient Egyptians started using iron more than 5,000 years ago. Before it, they worked with copper and bronze. The early iron that Ancient Egyptians used came from a meteorite. That's why Ancient Egyptians called it "the metal of heaven." As it was more precious and rarer than gold, Ancient Egyptians used it to make small items like jewelry. Later on, they used it to make tools for farming and weapons for hunting.

A Answer the following questions:

- 1 What did Ancient Egyptians use before iron?
- Before it, they worked with copper and bronze.
- 2 Why did they call iron "the metal of heaven"?
- Because the early iron they used came from a meteorite.
- 3 What did Ancient Egyptians use the weapons for?
- They used them for hunting.

B Choose the correct answer:

- 4 Ancient Egyptians started using (**iron** – copper – silver – gold) 5,000 years ago.
- 5 Iron was (weak – cheap – **durable** – common) and very valuable.

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

- 1 made of – What – is – the – scarab – amulet?
- What is the scarab amulet made of?
- 2 like – She – skipping – didn't – at all.
- She didn't like skipping at all.
- 3 is – What – a message – bottle – in a?
- What is a message in a bottle?
- 4 first – He – started – volunteering – when – he was – 13.
- He first started volunteering when he was 13.
- 5 birds – Singing – don't – nests – build.
- Singing birds don't build nests.

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"My favorite toy in the past"

box – action – playing – train set – cuddly

I found a box of my old toys and it was exciting. There was an action figure. I loved playing with it. When I was younger, my favorite toy was the train set. I didn't have a cuddly toy, but my sister had a doll's house.

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

similar – proverb – feather – first – done

A: What does this **proverb** mean? "The early bird catches the worm."B: It means that to be successful, you need to be the **first** to do something.A: How about this one? "Birds of a **feather** flock together".B: It means that **similar** people like doing the same things.A: Well **done**, Malak!

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- 1 bird-watching – **store** – snorkeling – hiking (sailing)
- 2 ending – setting – **The Nile** – story (moral)
- 3 quiet – **artifact** – beautiful – clever (popular)
- 4 love – adore – believe – **mice** (like)
- 5 first – next – then – **joke** (after that)

3. Choose the correct answer:

10

- 1 It's nice to (work – **volunteer** – donate – read) for a job and take no money for it.
- 2 The place where animals live is called a/an (hotel – accommodation – **habitat** – park).
- 3 The (ending – narrator – characters – **setting**) of the story was an old village in the past.
- 4 Adel likes going fast on his (doll's house – marbles – **rollerblades** – cuddly toy).
- 5 Ancient Egyptians used (gold – **granite** – clay – papyrus) to build the Pyramids.
- 6 When (do – **did** – does – doing) the plane land yesterday?

- 7 We mustn't (eat – eating – ate – eats) in the classroom.
- 8 When they (saw – were seeing – see – seen) a whale, they were diving.
- 9 The cat is (next – on – in front – under) of the door.
- 10 I (so – very – really – at all) like your present; thank you.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Hi! I'm Youssef. When I visited my grandma last weekend, I found a box of my old toys at her house. I was excited to see them again! When I was younger, my favorite toy was the train set. I also enjoyed playing with my action figures and making up different games for them. My sister had a big doll's house, and we played with it together. I even found my old rollerblades and wanted to try them on, but they were too small for me now. So I couldn't have a go on them.

B Answer the following questions:

- 1 What did Youssef find at his grandma's house?
- A box of his old toys.
- 2 What was Youssef's favorite toy when he was younger?
- The train set.
- 3 Why couldn't Youssef have a go on his rollerblades?
- Because they were too small for him now.

A Choose the correct answer:

- 4 Youssef visited grandma (last weekend – next week – last night – tomorrow).
- 5 Youssef's sister had a/an (cuddly toy – train set – action figure – doll's house).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

- 1 aren't – They – any – today – toys – buying.
- They aren't buying any toys today.
- 2 have – Do – any – you – questions?
- Do you have any questions?
- 3 two – Hana – singing – started – ago – years.
- Hana started singing two years ago.
- 4 children – Helping – makes – happy – me.
- Helping children makes me happy.
- 5 bird – The – catches – the – worm – early.
- The early bird catches the worm.

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Artifacts in Ancient Egypt"

many – climate – preserve – materials – granite

We have many artifacts from Ancient Egypt. One reason is the climate. We have hot, dry weather that helps preserve the artifacts. Ancient Egyptians used materials that could last forever. They used granite to build the Pyramids.

(A) Language Functions

10

1. Read and complete the dialogue:

tools – weapons – metal – trade – Ancient

A: Our class presentation is about **trade** in Ancient Egypt.

B: People in **Ancient** Egypt traded metal with other countries.

A: What did they use the **metal** for?

B: They used it to make tools and **weapons**, so that they could hunt on the land.

A: They also used it to make farming **tools**.

(B) Vocabulary and Structure

10

2. Read and circle the odd one out:

- | | |
|--|--------------------------|
| ① tourists – guides – build – tourism | (accommodation) |
| ② crocodile – hippo – snake – seeds | (baboons) |
| ③ scared – bottle – bored – tired | (untrue) |
| ④ next to – story – on – behind | (between) |
| ⑤ skipping – climbing – hopscotch – outside | (hide and seek) |

3. Choose the correct answer:

10

- ① They used the (**nature camera** – grabber – multi-grip – book) to film the wildlife.
- ② When something is (simple – sustainable – popular – **ideal**), it's perfect or excellent.
- ③ The (ending – **narrator** – setting – moral) is the person who tells the story.
- ④ I like my (rollerblades – board game – **cuddly toy** – train set). It's very soft.
- ⑤ They found the mask in Tutankhamun's (park – **tomb** – pot – home).
- ⑥ Mrs. Hoda (teach – teaches – **taught** – teaching) me English last year.

- 7 You must (**listen** – listening – listened – listens) carefully to your teacher.
- 8 My friend and I (was playing – play – **were playing** – played) chess when our cousin arrived.
- 9 They drove the car (quick – **quickly** – quite – good).
- 10 This blue dress is (so – very – really – **quite**) nice, but the red one is better.

(C) Reading Comprehension

4. Read the following passage then answer the questions:

10

Last week, Hana read a story about two brothers who were very different. The older brother was jealous and loved money. He had a big farm and a lot of sheep. The younger brother was a very kind person. He loved helping others. Although the older brother was rich, he never helped his younger brother. One day, the younger brother found a bird with a broken wing. He cared for the bird all winter and gave it food. The bird thanked him and gave him a big reward. He was so happy because he became the richest one in the village.

B Answer the following questions:

- 1 When did Hana read the story?
- Last week.
- 2 What was the story about?
- It was about two brothers who were very different.
- 3 What did the younger brother love?
- He loved helping others.

A Choose the correct answer:

- 4 The older brother had a (field – **farm** – land – house) full of sheep.
- 5 The younger brother found a bird with a broken (head – leg – feather – **wing**).

(D) Writing

10

5. Reorder to make correct sentences:

- 1 on the – She – by the – sea – coast – lives.
- She lives on the coast by the sea.
- 2 other – What – did – materials – they – use?
- What other materials did they use?
- 3 good – to give back – It's – to the – place – you – where – live.
- It's good to give back to the place where you live.
- 4 in Egypt – There are – many – to visit – places – historical.
- There are many historical places to visit in Egypt.
- 5 drinking – Do – you – prefer – tea?
- Do you prefer drinking tea?

6. Write a paragraph of FIVE sentences using the following guiding elements:

10

"Eco-tourism"

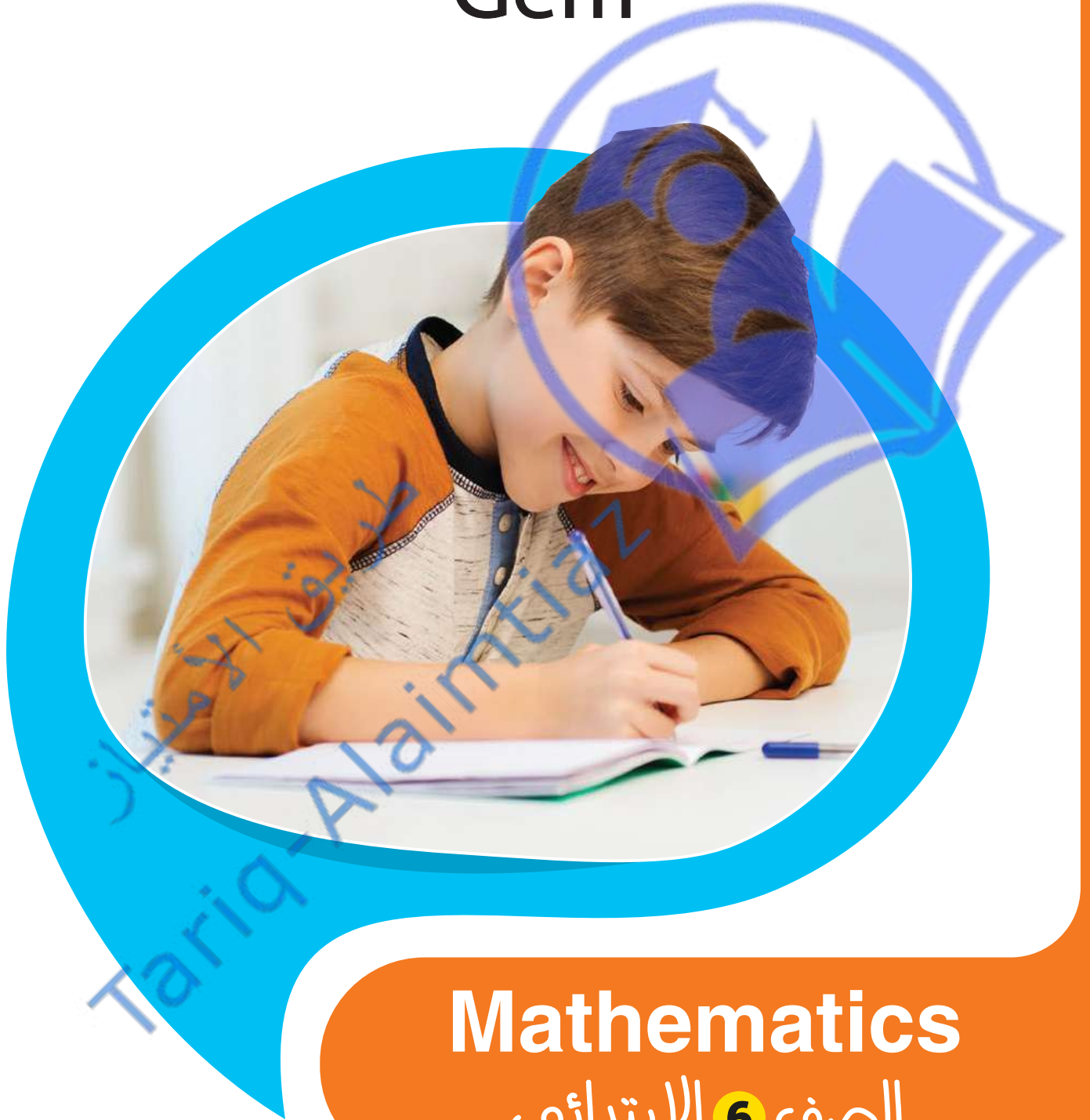
damage – sustainable – protect – simple – pollution

Eco-tourism is a way of traveling that doesn't damage the environment. It's more sustainable than traditional tourism. It's designed to protect nature. People stay in simple accommodation, not large hotels. They mustn't travel in ways that cause lots of pollution.



ALADWANA

Gem



Mathematics

الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

الفصل الدراسي الثاني 2024 - 2025

1 Choose the correct answer:

- a The reciprocal of 5 is (1, $\frac{1}{5}$, 15, 5)
- b If the water tap is leaking 420 liters of water in one hour, then the rate of leaking = L/min. (420, 7, 70, 42)
- c The ratio between the perimeter of an equilateral triangle and its side length = (1:4, 4:1, 1:3, 3:1)
- d 10% of = 27 (540, 270, 10, 2.7)
- e Which point of the following lies in the 4th quadrant
[(-2, 3), (-4, -3), (5, -1), (1, 1)]
- f A parallelogram which all sides are equal in length is called a
(square, rectangle, rhombus, trapezium)
- g The ratio between two numbers is 2 : 5. If the first number became 8, then the second number will be (8, 10, 15, 20)
- h $\frac{2}{3} \div \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$ ($\frac{2}{3} \times 5$, $\frac{3}{2} \times 5$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{5}$, $\frac{7}{3} \times \frac{1}{5}$)
- i A cube with a surface area of 96 cm², then the edge length is cm. (4, 3, 27, 16)

2 Answer each of the following:

- a Complete the following ratio table:

1	2
3	9	18

Answer:

1	2	3	6
3	6	9	18

- b** A boy walks 15 km in 2 hours and 30 minutes. Calculate his average speed in meters per minute.

Answer:

$$15 \text{ km} = 15,000 \text{ m}$$

$$2 \text{ hours and } 30 \text{ minutes} = 150 \text{ minutes}$$

$$\text{The average} = 15,000 \div 150 = 100 \text{ meters per minute}$$

- c** A parallelogram has an area of 84 cm^2 , and its base length is 12 cm. Calculate its corresponding height.

Answer:

$$\text{The corresponding height} = \frac{\text{the area}}{\text{base length}} = \frac{84}{12} = 7 \text{ cm}$$

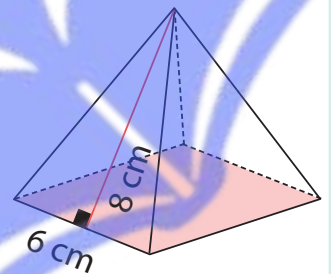
- d** Find the surface area of the opposite square pyramid.

Answer:

$$\begin{aligned} \text{▶ The area of the base} &= \text{side length} \times \text{itself} \\ &= 6 \times 6 = 36 \text{ cm}^2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{▶ The area of triangular faces} &= 4 \times \left(\frac{1}{2} \times 6 \times 8 \right) \\ &= 96 \text{ cm}^2 \end{aligned}$$

$$\text{▶ The surface area of the square pyramid} = 36 + 96 = 132 \text{ cm}^2$$



- e** Write three ratios that equivalent to 5 : 30

Answer:

$$1 : 6, 10 : 60, 50 : 300$$

- f** Soha distributed 0.35 kg into some bags. If the mass of each bag is 0.01 kg, how many bags are needed?

Answer:

$$\text{Number of bags} = 0.35 \div 0.01 = 35 \div 1 = 35 \text{ bags}$$

- g** An employee saves 2,700 L.E. monthly, if his monthly income is L.E. 6,000, find the percentage of what he saves monthly.

Answer:

$$\text{The percentage of what he saves monthly} = \frac{2,700}{6,000} \times 100\% = 45\%$$

9

1 Choose the correct answer:

- a If the volume of a cuboid is 280 cm^3 , and its base area is 70 cm^2 , then its height is cm. (40, 7, 4, 40)
- b Hany spends L.E. 120 in 4 days. What's the rate of what he spends per day? (L.E. 50 per day, L.E. 30 per day, L.E. 15 per day, L.E. 60 per day)
- c If $x : 15 = 1 : 3$, then $x + 3 =$ (5, 8, 9, 11)
- d If a car covers 240 km in 3 hours, then its speed is km/hr. (70, 80, 90, 110)
- e The distance between -6 and 5 on the number line is unit(s). (1, -1, 11, 5)
- f The area of a triangle = ($\frac{1}{2} \times b \times h$, $b \times h$, $W \times L$, $\frac{1}{4} b \times h$)
- g 35% of 160 = (56, 5.6, 0.56, 560)
- h A carpenter needs 40 m^2 to make 10 tables, then the rate of used wood = $\text{m}^2 / \text{table}$ (2, 3, 4, 300)
- i Any number multiplied by its reciprocal equals (0, 1, the same number, twice the number)

2 Answer each of the following:

21

- a Which is greater in area: a square whose side length is 6 cm or a rectangle with dimensions of 9 cm and 3 cm?

Answer:

- The area of the square = side length \times itself
 $= 6 \times 6 = 36 \text{ cm}^2$
- The area of the rectangle = length \times width
 $= 9 \times 3 = 27 \text{ cm}^2$
- The area of the square is greater.

- b If a speed of a car is 90 km per hour, what is the speed in cm per sec?

Answer:

$$\text{The speed} = \frac{90 \text{ km}}{1 \text{ hour}} \times \frac{100,000 \text{ cm}}{1 \text{ km}} \times \frac{1 \text{ hour}}{3,600 \text{ sec.}} = 2,500 \text{ cm per sec.}$$

- c The volume of a cuboid is 810 cm^3 , and its height is 10 cm. Find its base area.

Answer:

$$\text{Base area} = \frac{\text{Volume}}{\text{Height}} = \frac{810}{10} = 81 \text{ cm}^2$$

- d If the ratio between number of boys and girls in a class is 4 : 5 and the number of girls is 20 girls, find the number of boys.

Answer:

Boys : Girls

4 : 5

? : 20

$$\text{The number of boys} = \frac{4 \times 20}{5} = 16 \text{ boys}$$

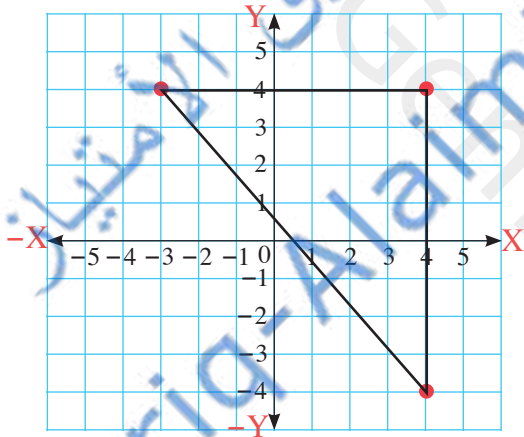
- e Ali bought a car for L.E. 240,000, he paid 30% of its price. How much money did he pay?

Answer:

$$\text{What he paid} = \frac{30}{100} \times 240,000 = \text{L.E. } 72,000$$

- f Use the coordinate plane to plot the points $(-3, 4)$, $(4, 4)$ and $(4, -4)$ to draw a triangle, then write the type of the triangle according to the measure of its angles.

Answer:



Right-angled triangle

- g According to the opposite shape:

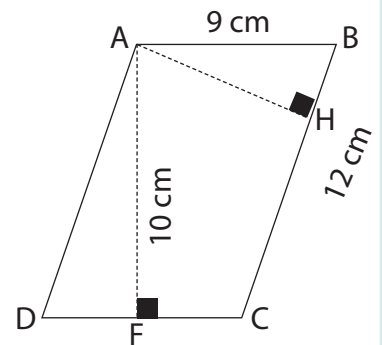
Find the length of \overline{AH} .

Answer:

The area of the parallelogram =

$$\text{Base length} \times \text{corresponding height} = 9 \times 10 = 90 \text{ cm}^2$$

$$\text{The length of } \overline{AH} = \frac{90}{12} = 7.5 \text{ cm}$$



1 Choose the correct answer:

- a The number of heights of a right-angled triangle is (0, 1, 2, **3**)
- b The formula for the area of one face of a cube is ($6S^2$, $4S^2$, $6S$, **S^2**)
- c The area of a parallelogram is 54 cm^2 , and its base length is 9 cm, then its corresponding height = cm. (54, **6**, 9, 18)
- d The two points (3, -7) and (3, -3) lie on the same (horizontal line, **vertical line**, inclined line, otherwise)
- e The image of the point (0, 5) by reflection on Y-axis is [$(5, 0)$, $(0, -5)$, $(5, -5)$, **itself**]
- f If $3 : 5 = 12 : 4x$, then $x =$ (20, 24, **5**, 10)
- g $1 - \frac{3}{4} =$ % (**25**, 2.5, $\frac{1}{4}$, 0.25)
- h A factory produces 5,400 cans of soda in 9 hours, then the rate of production = cans/hour. (6, 60, **600**, 6,000)
- i $45 \div 0.9 =$ $\div 9$ (0.45, **450**, 45, 4.5)

2 Answer each of the following:

- a A dinner bill is L.E. 600 if there's a 15% tax. Calculate the bill after adding the tax.

Answer:

$$\text{The tax} = \frac{15}{100} \times 600 = \text{L.E. } 90$$

$$\text{The bill after adding the tax} = 600 + 90 = \text{L.E. } 690$$

- b A tank in the shape of a cube, its edge length is 10 cm. Find the area of one face and its surface area.

Answer:

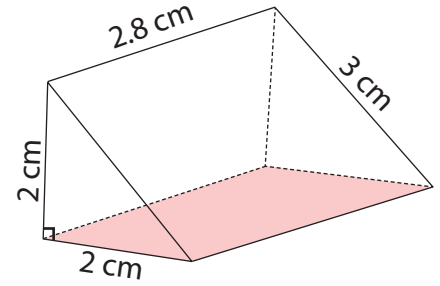
$$\text{The area of one face} = S \times S = 10 \times 10 = 100 \text{ cm}^2$$

$$\text{The surface area} = 6 \times S^2 = 6 \times (100) = 600 \text{ cm}^2$$

- c Calculate the surface area of the opposite prism.

Answer:

- ▶ The area of 2 triangular bases = $2 \times \frac{1}{2} \times 2 \times 2 = 4 \text{ cm}^2$
- ▶ The area of 1st rectangle = $2.8 \times 3 = 8.4 \text{ cm}^2$
- ▶ The area of 2nd rectangle = $2.8 \times 2 = 5.6 \text{ cm}^2$
- ▶ The area of 3rd rectangle = $2.8 \times 2 = 5.6 \text{ cm}^2$
- ▶ The surface area of a prism = $4 + 8.4 + 5.6 + 5.6 = 23.6 \text{ cm}^2$



- d Sara drove her car at a speed of 96 km/hr. Calculate the speed in m/min.

Answer:

$$\text{The speed} = \frac{96 \text{ km}}{1 \text{ hour}} \times \frac{1,000 \text{ m}}{1 \text{ km}} \times \frac{1 \text{ hour}}{60 \text{ min.}} = 1,600 \text{ m/min.}$$

- e A factory produces 7,200 bottles of soda in 8 hours. What is the rate of production?

Answer:

$$\text{The rate} = \frac{7,200}{8} = 900 \text{ bottles/hour}$$

- f Ahmed has $\frac{5}{7}$ meters of pipe, and he wants to divide it into 15 pieces of equal length to make models of small robots. What is the length of each piece of pipe that he can use for each robot?

Answer:

$$\text{The length of each piece} = \frac{5}{7} \div 15 = \frac{5}{7} \times \frac{1}{15} = \frac{1}{21} \text{ m}$$

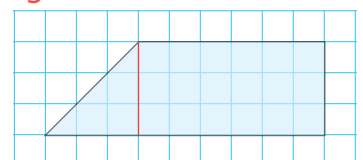
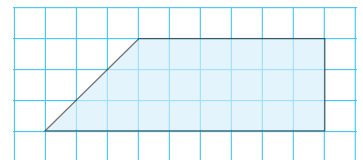
- g Calculate the area of the opposite trapezium.

Answer:

$$\begin{aligned} \text{▶ The area of the rectangle} &= \text{length} \times \text{width} \\ &= 6 \times 3 = 18 \text{ square units} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{▶ The area of the triangle} &= \frac{1}{2} \times \text{base length} \times \text{corresponding height} \\ &= \frac{1}{2} \times 3 \times 3 = 4.5 \text{ square units} \end{aligned}$$

$$\text{▶ The area of the trapezium} = 18 + 4.5 = 22.5 \text{ square units}$$



1 Choose the correct answer:

- a The volume of a cuboid whose dimensions are 6 cm, 4 cm and 1 cm equals cm^3 . (10, 12, 48, **24**)
- b The two points (3, -7) and (-6, -7) lie on the same (**horizontal line**, vertical line, inclined line, otherwise)
- c A parallelogram which has a right angle is called a (square, **rectangle**, rhombus, trapezium)
- d The ratio between the perimeter of a square and its side length = (1:3, 3:1, 1:4, **4:1**)
- e = $\frac{4}{7} \times \frac{5}{4}$ ($\frac{7}{4} \div \frac{5}{4}$, **$\frac{4}{7} \div \frac{4}{5}$** , $\frac{7}{4} - \frac{5}{4}$, $\frac{1}{7} \times \frac{1}{5}$)
- f $5.2 \times 0.3 =$ (0.156, **1.56**, 15.6, 156)
- g 60% of = 360 (0.6, 6, 60, **600**)
- h 2.3 tons 2,300 kg (>, <, =, otherwise)
- i Which of the following lies in the 2nd quadrant? [(1, -1), (0, -1), **(-1, 1)**, (1, -1)]

2 Answer each of the following:

- a Ramy has 4 liters of juice, he divided them into small bottles of $\frac{2}{3}$ liter each, how many bottles will he get?

Answer:

$$\text{The number of bottles} = 4 \div \frac{2}{3} = 4 \times \frac{3}{2} = 6 \text{ bottles}$$

- b Which of the following ratios are equivalent or not equivalent?

1 $\frac{18}{27}, \frac{20}{24}$

2 $\frac{9}{15}, \frac{15}{25}$

Answer:

1 $18 \times 24 = 432$
 $27 \times 20 = 540$
 Not equivalent

2 $9 \times 25 = 225$
 $15 \times 15 = 225$
 Equivalent

c Which is greater in area?

A triangle whose base length is 2.4 dm and its corresponding height is 5 cm,
or a triangle whose base length is 12 cm and its corresponding height is 8 cm.

Answer:

► The area of the first triangle $= \frac{1}{2} \times \text{base length} \times \text{corresponding height}$
 $= \frac{1}{2} \times 24 \times 5 = 60 \text{ cm}^2$

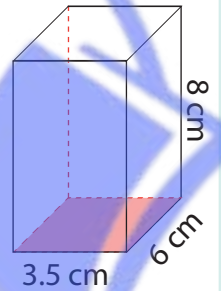
► The area of the second triangle $= \frac{1}{2} \times \text{base length} \times \text{corresponding height}$
 $= \frac{1}{2} \times 12 \times 8 = 48 \text{ cm}^2$

► The first triangle has the greater area.

d Find the volume of the opposite solid:

Answer:

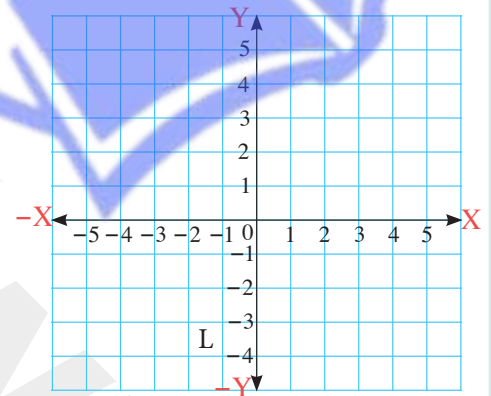
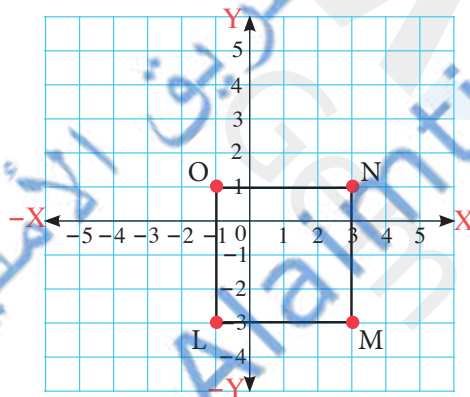
The volume = length \times width \times height
 $= 6 \times 3.5 \times 8 = 168 \text{ cm}^3$



e Plot and join the points, then identify the shape:

L (-1, -3), M (3, -3), N (3, 1), O (-1, 1)

Answer:



The shape is a square.

f Find the area of the rhombus whose perimeter is 20 cm and its height is 3.4 cm.

Answer:

The side length of the rhombus $= 20 \div 4 = 5 \text{ cm}$

The area $= 5 \times 3.4 = 17 \text{ cm}^2$

g Find the image of the point (-4, -1) by reflection across the X-axis, then find the distance between the point and the image.

Answer:

The image of the point (-4, -1) is (-4, 1).

The distance between them $= 1 + 1 = 2 \text{ units}$.

1 Choose the correct answer:

9

- a A triangle with base length of 10 cm, and its corresponding height is 6 cm, then its area = cm². (30, 15, 45, 60)
- b The ratio between two numbers is 1 : 4 . If the first number became 5, then the second number will be (42, 14, 20, 16)
- c Which point of the following can be a vertex of a right-angled triangle if the other vertices are (0 , 8) and (4 , 0)? [(0 , 1) , (0 , -1) , (0 , 0) , (1 , 1)]
- d In a restaurant, there's 10% added to each meal as a service. If the price of a meal is 240 L.E., then the price of the meal after adding the service is L.E. (248 , 264 , 24 , 258)
- e The image of the point (2 , -9) by reflection across Y-axis is [(2 , 9) , (-9 , 2) , (-2 , -9) , (-2 , 9)]
- f The distance between the points (-5,6) and (-5,2) = length units. (-5 , 4 , 8 , 0)
- g $\frac{3}{7} = \frac{15}{x}$, then $x =$ (3 , 21 , 15 , 35)
- h If we doubled one of the dimensions of a cuboid, then the ratio between the volume of the original cuboid and the new cuboid is (1 : 2 , 1 : 3 , 1 : 4 , 1 : 8)
- i If the area of a parallelogram is 98 cm², and its base length is 7 cm, then its corresponding height = cm. (14 , 6 , 7 , 28)

2 Answer each of the following:

21

- a A rectangular prism has dimensions of 7 cm, 5 cm, and 3 cm. Find its surface area.

Answer:

$$\begin{aligned}
 \text{The surface area} &= (2 \times L \times W) + (2 \times L \times H) + (2 \times W \times H) \\
 &= (2 \times 7 \times 5) + (2 \times 7 \times 3) + (2 \times 5 \times 3) \\
 &= 70 + 42 + 30 = 142 \text{ cm}^2
 \end{aligned}$$

- b** If you are at $(-1, 0)$, move 5 units left and 3 units downward. **Where do you land?**

Answer:

At point $(-6, -3)$

- c** A merchant sold 30 kilograms of bananas at a price of 17.5 pounds per kilogram.
Calculate the price of the quantity of bananas.

Answer:

The price of the quantity of bananas $= 30 \times 17.5 = 525$ pounds

- d** Find the value of: 30% of 850

Answer:

$$30\% \text{ of } 850 = \frac{30}{100} \times 850 = 255$$

- e** An animal runs at a speed of 42 km/hr. **Find its speed in meters per minute.**

Answer:

$$\text{The speed} = \frac{42 \text{ km}}{1 \text{ hour}} \times \frac{1,000 \text{ m}}{1 \text{ km}} \times \frac{1 \text{ hour}}{60 \text{ min.}} = 700 \text{ meters per minute}$$

- f** Find the values of y if $y < 0$, and the distance between $(-2, y)$ and $(-2, 5)$ is 7 units.

Answer:

The possible values of y are -2 and 12

but $y < 0$, then the correct answer is -2

- g** Find the surface area of the following square pyramid:

Answer:

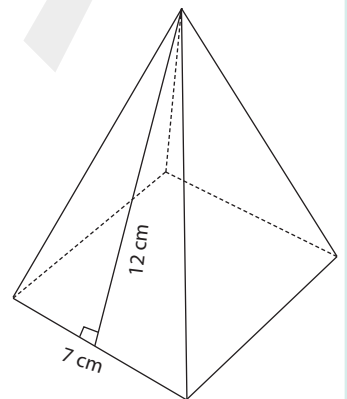
► The area of the base = side length \times itself

$$= 7 \times 7 = 49 \text{ cm}^2$$

► The area of the triangular faces $= 4 \times \left(\frac{1}{2} \times 7 \times 12 \right)$

$$= 168 \text{ cm}^2$$

► The surface area of the square pyramid $= 49 + 168 = 217 \text{ cm}^2$





ALADWANA

Gem



Science

الصف 6 الابتدائي

إجابات نماذج امتحانات الأضواء النهائية

2024 - 2025 الفصل الدراسي الثاني

Model (1)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Most weather phenomena occur in the layer of the atmosphere.

- a) **troposphere** b) mesosphere c) thermosphere d) exosphere

(B) Give a reason for:

1 The regions near the equator have high temperatures.

- **Because the Sun's rays fall perpendicularly, and concentrated on a smaller area giving high effect of heat.**

2 The emperor penguin has thick skin covered with dense feathers.

- **To protect itself from freezing.**

3 Hot air moves upward above cold air.

- **Because hot air is less dense than cold air.**

4 Farmers resort to developing agricultural methods in the desert environment.

- **Because the desert environment has harsh conditions, such as limited water resources, poor soil, and high temperatures.**

2 (A) Complete the following sentence:

- Soil provides**nutrients**.... for plant growth.

(B) What happens when..?

1 The cold air is warmed by the effect of solar energy.

- **The density of the air decreases and it rises upward.**

2 We move up toward the top of a mountain. "relative to the atmospheric pressure"

- **The atmospheric pressure decreases.**

3 We move down toward the bottom of a mountain. "relative to the air density"

- **Air density increases.**

4 The amount of solar energy that reaches the Earth differs from one place to another.

- **This leads to unequal heating of the Earth's surface, with some areas being warmer or cooler than others.**

3 (A) Write the scientific term:

1 The movement of water between different water bodies and the atmosphere. (**Water cycle**)

2 A type of cats that have long, silky hair with different colors. (**Birman Cats**)

(B) Answer the following questions:

1 Mention the main processes that affect the water cycle.

1- Evaporation 2- Condensation 3- Precipitation.

2 What are the causes of desertification?

1- Excessive cutting of forest trees.

2- Occurrence of drought.

3- Overgrazing.

3 Write what you know about humus.

- It is dark, organic material found in soil, formed from the decomposition of dead plants, animals, and microorganisms.

4 (A) Put (✓) or (X):

1 Soil fertility decreases when the amount of organic matter increases.

(X)

2 Sandstorms do not cause any harm to vehicle drivers.

(X)

(B) Answer the following questions:

1 The soil can be classified into three types. Mention the three types of soil.

1- Sand soil 2- Clay soil 3- Silt soil

2 Mention one positive effect of volcanic eruptions.

They increase the soil fertility.

3 Mention two ways to reduce soil erosion.

1- Increasing the planted areas. 2- Digging canals or trenches

Model (2)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Desert plants have thick stems and leaves to
- a) store water
 - b) keep herbivores away
 - c) produce seeds
 - d) increase the rate of water loss

(B) Give a reason for:

- 1 Decomposers disappear from soil.
- **The recycling of nutrients won't occur which causes environmental imbalance.**
- 2 As moist air encounters the mountains, it rises and condenses, forming clouds. "Mention the name of this phenomenon."
- **This is known as the rain shadow phenomenon.**
- 3 The Arctic region is characterized by very cold weather.
- **Because the sunlight falls at a very inclined angle on this region.**
- 4 Desert plants have sharp thorns.
- **To protect themselves from herbivores.**

2 (A) Write the scientific term:

- Large areas of land which are formed due to the effect of dry air. (Deserts)

(B) What happens when...?

- 1 The sunlight falls very inclined on a certain area.
- **Its heat is distributed over a very large area giving the lowest effect of heat, and the climate becomes very cold.**
- 2 The African penguin migrates to the South Pole.
- **The African penguin is not adapted to the extreme cold of the South Pole and it won't be able to survive.**
- 3 Deforestation and excessive use of pesticides occur.
- **It leads to environmental pollution and habitat destruction.**
- 4 Water vapor condenses in the sky.
- **Formation of clouds.**

3 (A) Put (✓) or (X):

- 1 Energy does not transfer during the water cycle in nature. (X)
- 2 Weather is the atmospheric condition over a long period of time. (X)

(B) What is the importance or function of ...?

1 The soil for living organisms.

- Soil provides essential nutrients for plants, a home for different living organisms, like worms.

2 The anemometer.

- It is used to measure the speed of the wind.

3 Genes.

- Carry inherited traits.

4 (A) Complete the following sentence using the words between brackets:

- Water evaporates from plant leaves during the process.
(cellular respiration – **transpiration**)

(B) Answer the following:

1 Floods cause many damages. Mention one of them.

- The destruction of buildings.

2 Mention the two factors that determine the direction of the wind.

1- The amount of sun rays

2- The rotation of the Earth around its axis.

3 Mention two challenges that birds face during their migration journey.

1- Severe climatic condition

2- Predatory animals

4 Imagine there is a water pond in a desert area and another in a cold region. Both ponds are exposed to sunlight with the same intensity . Which one has a higher evaporation rate?

- The rate of water evaporation from the desert pond will be higher than that from the cold region pond.

Model (3)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Which of the following is not a weather factor?

a) Temperature

b) Earthquake

c) Air pressure

d) Wind

(B) Give a reason for:

1 Sandy soil does not retain water for a long time.

- **Because it has large particles.**

2 The difference in atmospheric pressure from one region to another on the Earth's surface.

- **Because as we go higher, the temperature, air pressure (atmospheric pressure), and air density decrease.**

3 The clay soil has the ability to retain water.

- **Clay soil has very small particles preventing water from draining quickly.**

4 Birds migrate from one place to another.

- **To search for food resources, suitable weather conditions, that help them survive and reproduce.**

2 (A) Complete the following sentence using the words between brackets:

- roots in desert plants help in absorbing the maximum amount of groundwater.

(Short – **Long**)

(B) Answer the following questions:

1 What happens when the minerals in soil settle down to the lower layers?

- **Formation of solid layer which the plant roots can't penetrate it.**

2 Mention some devices that can be used to carry measuring instruments high into the atmosphere.

- **Satellites and aircrafts.**

3 Mention the three main processes that affect the water cycle.

1- Evaporation

2- Condensation

3- Precipitation

4 Mention examples of the water reservoirs on Earth.

- **Oceans – Seas Lakes – Rivers Glaciers – Rocks – Atmosphere.**

3 (A) Correct the underlined word:

- Water moves from the oceans to the air through runoff process.

(**evaporation**)

(B) What happens

1 When water vapor in air hits a cold glass of juice.

- **The water vapor condenses into liquid droplets on the surface of the glass.**

2 If water and light are not available "relative to plants".

- **If water and light are not available, plants cannot carry out photosynthesis, which means they cannot produce their own food.**

3 If a bog contains sand soil in a larger amount than clay soil . "relative to the water storage".

- **The soil will retain less water, because sand particles are larger and have larger pores, which allows water to drain quickly.**

4 (A) Cross out the odd word:

- Its color is yellow. / Its particles retain water. / Its particles are large in size. / It has high porosity.

(**Its particles retain water.**)

(B) Answer the following:

1 What is meant by convection?

- **It is the process in which heat transfers in liquids and gases, where hot molecules rise up while cold molecules fall down.**

2 Compare between air currents and wind.

Air currents	Wind
They are Vertical movements of air.	It is the Horizontal movement of air.

3 Arrange the following according to size of particles "in ascending order":

(sand soil – clay soil – silt soil)

- **Sand soil – Silt soil – Clay soil**

Model (4)

20
Marks

1 (A) Write the scientific term:

- It is the process in which matter changes from gaseous state to liquid state. (**Condensation**)

(B) Answer the following questions:

1 If you have two plants, one placed in the shade and the other in the sun, which plant transpires at a higher rate?

- **The plant that is exposed to the sun.**

2 Mention the factors affected by elevation above sea level.

1- **Atmospheric pressure**

2- **The air temperature**

3- **The air density**

3 List the factors that may affect the plant during photosynthesis process.

1- **Availability of water**

2- **Light intensity**

3- **Light duration**

4 Compare between organic materials and non-organic materials of the soil with giving examples.

Points of comparison	Organic materials	Inorganic materials
Definition	They are living components of the soil.	They are non-living components of the soil.
Examples	Plants – Insects	Minerals – Water

2 (A) Correct the underlined word:

- The cell nucleus helps in digestion. (**reproduction**)

(B) What is the meaning of...?

1 Transpiration process.

- **It is a type of evaporation that takes place through the stomata on the plant's leaves.**

2 Climate.

- **It is the expected state of the atmosphere over an extended period of time.**

3 Migration.

- **It is a type of behavioral adaptation in which living organisms migrate from one place to another.**

4 Soil.

- **It is the thin layer which covers the Earth's crust.**

3 (A) Put (✓) or (X):

- 1 Smoking is a bad lifestyle choice. (✓)
2 Water heats up faster than sand. (X)

(B) Give a reason for:

- 1 Ice forms on mountain tops.
- **Due to the extremely low temperatures.**
- 2 The genetic factors make the Dorcas deer adapt and survive in desert environment.
- **Because they help it adapt with the high temperature and water shortage.**
- 3 The soil has important role in the environment.
- **Because it determines the type of plants that can grow in it and affects the species of animals that live in the environment.**

4 (A) Choose the correct answer:

- 1 When a liquid is heated, it will and become less dense and
a) expand – heavier b) contract – lighter
c) expand – lighter d) contract – heavier
- 2 What types of plants are likely to grow in dry, porous soil?
a) Shrubs. b) Tall tree. c) Ferns. d) Algae.

(B) Mention the importance of:

- 1 Weather radar.
- **It is used to determine the intensity and speed of precipitation and track thunder storms and hurricanes.**
- 2 Stomata.
- **They help plant to get rid of excess water in the form of water vapor through transpiration process.**
- 3 Weather maps.
- **Representing weather data and measurements on a map.**

Model (5)

20
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- Any ecosystem contains biotic factors such as

a) plants

b) air

c) water

d) soil

(B) Mention the importance of:

1 Rain gauge.

- It is used to measure the amount of rainfall in a specific area.

2 Convection currents.

- They help in moving water vapor through the atmosphere, forming clouds, and determining the regional climate.

3 Floods.

- Some ecosystems depend on periodic floods, such as ecosystems along the Nile.

4 Genes.

- They carry the traits which are responsible for determining the body's features.

2 (A) Complete the following sentence:

- **Condensation** and **freezing** processes occur as a result of water particles losing thermal energy.

(B) What happens when..?

1 A plant doesn't receive enough light in its environment.

- The plant can't make photosynthesis process.

2 Sanitation services are not available in the environment.

- Spreading of different diseases will occur.

3 The Earth's temperature increases. "relative to the effect on soil"

- The soil dries up and loses its nutrients.

4 Boiling water in a pot on the stove "concerning the movement of hot water and cold water".

- The hot water moves up and cold water moves down.

3 (A) Write the scientific term:

1 Spaces exist between soil particles and are filled with water or air.

(Soil pores)

2 Living organisms help in recycling nutrients from dead plants and animals back to the soil.

(Decomposers)

(B) Give a reason for:

- 1 Poison dart frog has colorful poisonous skin.
- **To hide from its enemies and protect itself.**
- 2 Large trees don't grow in grassland ecosystem.
- **Because grassland ecosystem has sand soil that is loose, drains water quickly and dry.**
- 3 Although volcanic eruptions have destructive effects, they may also have some benefits.
- **Because they make the soil fertile.**

4 (A) Correct the underlined words:

- 1 Minerals are the building units of plants. (rocks)
- 2 In the water cycle, the step that follows condensation process is runoff process. (precipitation)

(B) Answer the following questions:

- 1 What is the difference between soil in bogs and desert in holding water?

Bogs soil	Desert soil
Clay soil holds water.	Sand soil drains water quickly.

- 2 Mention three ways to reduce water pollution.
 - 1- **Treatment of sewage.**
 - 2- **Keeping green areas.**
 - 3- **Using suitable amount of fertilizers.**
- 3 What is the meaning of Meteorology?
- **It is the science of studying and predicting the weather.**