|  |
| --- |
| **الجزائرية الديمقراطية الشعبية**  **وزارة التربية الوطنية**  **ـ مفتشية التربية لولاية ................ ـ السنة الدراسية : ـ 2014 / 2015**  **ـ المقاطعة ..........................**  **ـ المدرسة ..........................**  **تمارين للمراجعة** |

ـ **1** **ـ بوجد في كيس 50 قريصة لكل منها أحد الألوان الثلاثة الآتية : الأصفر ، الأخضر أو الأحمر**

**عدد القريصات الخضراء 11 قريصة و عدد القريصات الحمراء أكبر من ضعف القريصات الصفراء و هو من مضاعفات العدد 5 الأصغر من 30**

**ما هو عدد القريصات الحمراء و الخصراء ؟**

**ـ 2 ـ أراد ثلاثة إخوة شراء هدية لأمهم ، فساهم الأول بـ 350 دج و الثاني بـ 575 دج ، و الثالث بـ 235 دج .**

**ـ ما هو ثمن الهدية ؟**

**ـ 3 ـ يتكون قطار من 25 عربة في كل عربة 115 مسافرا .**

**ـ ما هو عدد المسافرين ؟**

**ـ 4 ـ قطعت سيارة مسافة 103 كم في الرحلة الأولى و قطعت مسافة 504 دام في الرحلة الثانية .**

**ـ ما هي المسافة التي فطعها السائق ؟**

**ـ 5 ـ إستخرج من بين الزوايا الأربع**

**ـ الزوايا القائمة ، الزوايا الأكبر من الزاوية القائمة ، و الزوايا الأصغر من الزاوية القائمة ؟**

ـ **6 ـ نسبة أرباح شركة هي 15 في المائة من رأس مالها**

**ـ أحسب قيمة أرباح الشركة إذا علمت أن رأس مالها هو 11455000 دج ؟**

**ـ 7 ـ لتبليط غرفة يلزمنا 360 بلاطة .**

**ـ كم بلاطة يلزمنا لتبليط شقة تتكون من 5 غرف ؟**

**ـ 8 ـ نستعمل 100 كغ من القمح لصنع 75 كغ من الدقيق و نستعمل 25 كغ من الدقيق لصنع 90 خبزة**

**ـ ما هي كتلة القمح الضرورية لصنع 1350 خبزة ؟**

**ـ 9 ـ أنجز العمليات الآتية**

* **21,1 + 5,542 =…….. - \*31 + 0,25 =……….. - \* 330,48 + 15,01 =…………**

**ـ 10 ـ أكتب كل عدد عشري على شكل مجموع كسر و عدد طبيعي**

**-\* 0,001 - 140,28 - 23,05 - 16,2**

**ـ 11 ـ في القسم أ نسبة الذكور 40 في المائة .و في القسم ب نسبة الذكور 50**

**ـ أحسب عدد الذكور في كل قسم إذا علمت أن عدد تلاميذ القسم أ 40 تلميذا و عدد تلاميذ القسم ب هو 30 تلميذا .**

**ـ ما هو القسم الذي فيه عدد أكبر من الذكور؟.**

**ـ 12 ـ يستغرق فريد 15 دقيقة للوصول إلى المدرسة .**

**ـ إذا علمت أنه خرج من البيت على الساعة 7 سا 40 دقيقة ، كم كانت الساعة عندما وصل إلى المدرسة ؟**

**ـ 13 ـ أرسم مستقيمين متقاطعان في النقطة 0**

**ـ أرسم الدائرة التي مركزها 0 و طول نصف قطرها 3 سم**

**A,B,C,Dأرسم نقط تقاطع المستقيم مع الدائرة**

**ـ ما نوع الزوايا المتحصل عليها ؟**

**ـ 14 ـ إستغرقت سيارة 7 ساعات في الوصول من المدينة أ إلى المدينة ب .**

**ـ إذا علمت أنها إنطلقت على الساعة 7 سا 30 د ، فكم كانت الساعة عند وصولها إلى المينة ب ؟**

**ـ 15 ـ ثمن قصيرة 30 دينارا**

|  |  |
| --- | --- |
| **عددالقصص عدد** | **الثمن** |
| **1** | **30** |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |

**ـ جد ثمن كل عدد وضح إجابتك بالمخطط البياني**

**ـ هل الأعداد متناسبة مع الثمن ؟**

**ـ 16 ـ في إكمالية 850 طالبا تمثل نسبة الذكور 60 في المائة من عدد الطلاب**

**ـ أحسب عدد الطلاب ؟ ـ أحسب عدد الطالبات ؟**

**ـ 17 ـ وضع رجل مبلغا من المال في البنك الوطني قدره 24000 دج بفائدة سنوية نسبتها 5 في المائة**

**ـ أحسب الفائدة التي يتحصل عليها هذا الرجل في آخر السنة ؟**

**ـ 18 ـ مكتوب على علبة المثلجات وزنها 450 غ مكوناتها هي 35 في المائة ماء ، 60 في المائة حليب ، 20 في المائة مواد ملونة و حافظة**

**ـ أوجد وزن كل مادة ؟**

**ـ**