|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مقاطعة حاسي خليفة** | **اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات**  **النموذج 1** | **السنة الدراسية : 2024/2025** |
| **ابتدائية الشهيد غبش السايح** | **القسم : السنة الثالثة 4** |

**التمرين الأول : 1/ حوّل الجمع إلى ضرب والعكس**

**5+5+5+5+5+5 = ………………….…..=………….. 4+4+4 = ……………………..=……………………**

**……………..……………………..= 3 × 7 = 21 …………………………………..= 2×5 = …………**

**2/ اكتب العدد 5786 بالحروف ثم فككه بالجمع والضرب**

**الكتابة الحرفية : .............................................................................................................**

**5786 = (……..×………) + (……..×………) + (……..×………) + ………**

**التمرين الثاني : أنجز العمليات التالية عموديا**

**375 – 45 2130 – 120 476 – 48 1200 – 45**

**التمرين الثالث : أكمل المساويات التالية**

**3420 g = ……………….Kg …….………..g …………………g = 2 kg 500 g**

**5280 m = 4000 ……+ 280 ……. = ……. Km…………..m 7km 50 m = …………………… m**

**التمرين الرابع : إليك هذان الرسمان**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **عيّن محور أو محاور تناظر الشكل 1**
2. **أكمل نظير الشكل 2 بالنسبة لمحور التناظر**

**الشكل 1 الشكل 2**

**وضعية إدماجية : لتحضير كعكة ، أخرجت الأم 350g فرينة من الكيس الذي به 500g . ثم وضعتها في الفرن لمدة 20 دقيقة .**

**من أجل حساب وزن الفرينة المتبقية في الكيس. العملية الحل الجواب**

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

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

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

* **اشطب المعلومة غير المفيدة في المشكلة .**
* **أحط المعلومات الهامة .**
* **قم بإجراء العملية إجراء سليما .**
* **حرر الجواب كتابيا .**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مقاطعة حاسي خليفة** | **إجابة اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات**  **النموذج 1** | **السنة الدراسية : 2024/2025** |
| **ابتدائية الشهيد غبش السايح** | **القسم : السنة الثالثة 4** |

**التمرين الأول : 1/ حوّل الجمع إلى ضرب والعكس**

**5+5+5+5+5+5 = 5 × 6 =30 4+4+4 = 4 × 3 =12**

**3+3+3+3+3+3+3 = 3 × 7 = 21 2+2+2+2+2 = 2×5 = 10**

**2/ اكتب العدد 5786 بالحروف ثم فككه بالجمع والضرب**

**الكتابة الحرفية : خمسة آلاف وسبعمائة وستة وثمانون**

**5786 = (5 ×1000) + (7 ×100) + (8 ×10) + 6**

**التمرين الثاني : أنجز العمليات التالية عموديا**

**375 – 45 2130 – 120 476 – 48 1200 – 45**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 0 | 0 |
| - |  |  | 4 | 5 |
| = | 1 | 1 | 5 | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 3 | 7 | 5 |
|  | - |  | 4 | 5 |
|  | = | 3 | 3 | 0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 1 | 3 | 0 |
| - |  | 1 | 2 | 0 |
| = | 2 | 0 | 1 | 0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 4 | 7 | 6 |
|  | - |  | 4 | 8 |
|  | = | 4 | 2 | 8 |

**التمرين الثالث : أكمل المساويات التالية**

**3420 g = 3 Kg 420g 2500 g = 2 kg 500 g**

**5280 m = 4000 m + 280 m = 4 Km 280 m 7km 50 m = 7050 m**

**التمرين الرابع : إليك هذان الرسمان**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **عيّن محور أو محاور تناظر الشكل 1**
2. **أكمل نظير الشكل 2 بالنسبة لمحور التناظر**

**الشكل 1 الشكل 2**

**وضعية إدماجية : لتحضير كعكة ، أخرجت الأم 350g فرينة من الكيس الذي به 500g . ثم وضعتها في الفرن لمدة 20 دقيقة .**

**من أجل حساب وزن الفرينة المتبقية في الكيس. العملية الحل الجواب**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 5 | 0 | 0 |
|  | - | 3 | 5 | 0 |
|  | = | 1 | 5 | 0 |

وزن الفرينة المتبقية في الكيس هي :

150 g

* **اشطب المعلومة غير المفيدة في المشكلة .**
* **أحط المعلومات الهامة .**
* **قم بإجراء العملية إجراء سليما .**
* **حرر الجواب كتابيا .**