|  |
| --- |
| **-**  **ـ قارن الأعداد التالية :**  **ـ 788,99 .... 798,6 ـ 249,9 .... 152 ـ 21,97 .... 64,23**  **ـ 3,14 .... 13,14 ـ 7,3 .... 7,23 ـ 10,1 .... 10,10**  **ـ أردنا قسمة عدد من الكريات على ست مجموعات فتحصلنا على ضعف القاسم أما الباقي نصف القاسم**  **ـ كم يكون عدد الكريات ؟**    **ـ اختر الإجابة الصحيحة من بين الأعداد التالية :**  **ـ 2735 ـ 3765 ـ 2775 ـ ........... = 1085 – 4850 ـ**  **ـ 29149 ـ 28149 ـ 29109 ـ ....... = 8804 + 20345 ـ**  **ـ 35455 ـ 14445 ـ 1489 ـ ........ = 15 × 963 ـ**  6 cm  ABCD  **ـ أرسم المربع طول كل ضلع من أضلاعه ، أرسم قطريه ، ثم عين نقطة التقاطع ـ أحسب مساحة المربع ؟**  ABC  **ـ احسب مساحة المثلث**  **ـ جمع مربي بقر من الحليب ، ثم أفرغها في قارورات سعة الواحدة**  **1,5 L**  **300L**  **ـ ما هو عدد القارورات التي ملأها ؟**  **60 DA**  **ـ باع القارورة الواحدة بـ**  **ـ ما هو ثمن بيع كل القارورات ؟**  **1450 DA**  **ـ إذا صرف مبلغا لشراء دواء لبقره بقيمة**  **ـ كم بقي معه ؟** |

|  |
| --- |
| **ـ أحصر كل عدد عشري بين عددين طبيعيين متتاليين .**  **-………< 0,37 < ………. - ……….> 81,04 > ……… - ……. > 5,241 > ………**  **-……. < 66,19 < …….. - ……..< 72,5 < …….. - …….. < 100,9 < ……..**  ـ يقطع الصوت في الهواء مسافة في الثانية الواحدة .  **0,34 KM**  ـ جد المسافة التي يقطعها في 10 ثواني و في 100 ثانية ؟    **- حمولة شاحنة و هي محملة بالإسمنت ، إذا كان وزنها و هي فارغة .**  **22 T**  **12 T**  **ـ ما هو وزن الإسمنت المحمول بالقنطار ثم بالكيلوغرام ؟**    **ـ سعر حذاء خفض التاجر السعربـ .**  **%10**  **2500 DA**  **ـ أحسب قيمة التخفيض ؟ ـ كم أصبح سعر الحذاء بعد التخفيض ؟**  **اشترى صاحب معصرة زيت من الزيتون بثمن للقنطار الواحد .**  **2100 DA**  **20 q**  **ـ ما هو ثمن شراء كل الزيتون ؟**  **%15**  **ـ أحسب قيمة المصاريف إذا كانت تمثل من ثمن شراء الزيتون ؟**  **ـ ما هي كلفة الزيتون ؟**  **أعطى هذا الزيتون من وزنه زيتا .**  **%30**  **ـ ما هو وزن الزيت المحصل عليه بالقنطار ؟**  **58800 DA**  **باع صاحب المعصرة الزيت بمبلغ قدره .**  **ـ هل ربح أم خسر ؟ ـ و كم ؟** |

|  |
| --- |
| **ـ أحسب ما يلي : ـ**  **ـ 253 ، 104,6 ، 3,58 ، 111 ، 105 ، 304**  **3,4 × 5,5 × 23 × 10 × 32 × 100 ×**  **......= ..... = ...... = ..... = ..... = ...... =**  **1m**  **24cm**  **ـ ماذا نظيف إلى لكي تتحصل على ؟**  **30dm**  **24cm**  **ـ لكي تتحصل على ؟**  **30cm**  **24cm**  **ـ لكي تتحصل على ؟**  **30cm**  **24cm 3mm**  **ـ لكي تتحصل على ؟**  **]AB[**  **7cm**  **(T )**  **B و A**  **ـ نقطتان من المستقيم حيث = .**  **OA**  **3,5cm**  **]AB[**  **O**  **ـ 1 ـ عين النقطة من القطعة حيث =**  **]AB[**  **O**  **OA**  **ـ أحسب الطول ـ ماذا تمثل النقطة بالنسبة إلى القطعة**  **ـ الفرق بين عددين هو 15 ، أكبرهما هو 112 ، ما هو أصغرهما ؟**  **ـ أفكر في عدد أضيف له 105 ثم أضيف له 25 أتحصل على 345 ، ما هو هذا العدد ؟**  **16h05min**  **8h15min**  **ـ دخل موظف إلى الإدارة على الساعة و خرج منها على الساعة**  **ـ 1 ـ أحسب الوقت الذي قضاه في العمل إذا علمت أن كل موظف يستفيد من مدة للراحة تقدر بساعة كاملة .**  **ـ 2 ـ فإذا كان من الواجب أن يقوم بالعمل مدة 7 ساعات و نصف يوميا .**  **ـ فما هو الوقت الذي أضاعه في اليوم ؟ ـ و في خمسة أيام ؟ ـ وفي 25 يوما ؟** |