|  |
| --- |
| **-** **ـ أحسب ما يلي عموديا : ـ** **ـ 32 × 125 ـ 150,24 + 287,49 ـ 34 ـ 175,2 ـ 42,06 + 987,4 ـ****5cm****B** **A B C****ـ باستعمال المسطرة و الكوس أرسم مثلثا قائما في طول قاعدته وارتفاعه** **5cm****ـ إقتسم شخصان 24000 دينارا فأخذ الأول 3 هذا المبلغ و أخذ الثاني الباقي .** **4** **ـ كم دينارا أخذ كل منهما ؟ ـ عبر عن المبلغ الثاني بكسر ؟** **450L****10hL****ـ سعة خزان ، كان مملوء بالماء استهلكت منه ـ كم لترا من الماء بقي في الخزان؟****ـ في رصيد موظف مبلغ قدره 42042,50 دج أضيف إلى رصيده راتبه الشهري و المقدر بـ 45092.53 دج.****\*كم أصبح رصيد هذا الموظف؟ سحب من رصيده مرتين في كل مرة مبلغا قيمته 12500 دج.****\*أحسب المبلغ المسحوب؟ ـ كم بقي في الرصيد؟** |

|  |
| --- |
|  **- رتب تصاعديا الأطوال التالية:****-1m9cm – 203cm - 4m80cm – 5dm3cm2mm**ـ أحصر الأعداد التالية بين مضاعفين متتاليين للعدد5.…….< 91 < ……… - ……..> 107 > …….. - …… < 17 < ………-………> 300> ……. - …….> 1909 > …….. - ……. < 815 < …….. **- أرسم القطعة المستقيمة طولها ، علم في منتصف هذه القطعة النقطة** **C****4cm****AB****2cm****C****ـ أرسم دائرة مركزها النقطة و نصف قطرها** **C****AB****DE****ـ أرسم القطر عموديا على القطر و يشمل النقطة** **ـ أرسم الوتر ثم لون المضلع ـ أذكر اسمه .** **EB****ـ قطعت سيارة مسافة في الرحلة الأولى و قطعت مسافة في الرحلة الثانية** **500ham****420Km****ـ ما هي المسافة التي قطعها السائق بالهكتومتر و بالديكامتر ؟ ـ خزان مملوء بالماء سعته 40000 لتر .****ـ استعمل منه في المرة الأولى نصف سعة هذا الماء واستعمل في المرة الثانية 1 من سعته .****ـ ما هي كمية الماء المستعملة في المرة الأولى ؟ 4****ـ ما هي كمية الماء المستعملة في المرة الثانية ؟** **ـ ما هي كمية الماء الباقية في الخزان ؟ ـ مثلها بكسر .** |

|  |
| --- |
| **ـ أكمل بالأعداد المناسبة : ـ** **ـ 2234 ÷ ........ = 2,234 ، ....... ÷ 100 = 0,02 ، 13426 ÷ ....... = 1,3426****ـ 286 ÷ 1000 = ........ ، 651 ÷ 10 = ......... ، ........ ÷ 100 = 9,08** **B****A****ـ إنطلق سائق حافلة من المدينة متوجها نحو المدينة ، حيث قطع المسافة في مدة****4h 40min****20h 20min****ـ ما هو وقت انطلاقه إذا علمت أنه وصل على الساعة** **ـ أحصر كل عدد بين أليفين متتاليتين** **ـ 2012 ـ 4682 ـ 1007** **% 8****ـ يتقاضى عامل بشركة خاصة راتب قدره 21000 دج استفاد من زيادة قدرها** **ـ أحسب مقدار الزيادة ؟ ـ أحسب الراتب الجديد ؟** **70m****150m****ـ لفلاح أرض مستطيلة الشكل طولها و عرضها ، زرع في جزء مربع الشكل طوله طماطم و خصص القطعة الباقية لغرس أشجار الزيتون .****25m****ـ أحسب مساحة الأرض ؟****ـ أحسب المساحة المخصصة لزراعة الطماطم ؟** **ـ أحسب المساحة المخصصة لزراعة أشجار الزيتون ؟**  |