

## اسئلة موضوعية

اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي

يساوي  $1200 \div 4$  ناتج قسمة

- a) 100      b) 300      c) 30      d) 3

يساوي  $432 \div 4$  ناتج قسمة

- a) 108      b) 18      c) 180      d) 801

أي الأعداد الآتية ناتج تقريبه الى أقرب مئة يساوي 800

- a) 180      b) 83      c) 781      d) 725

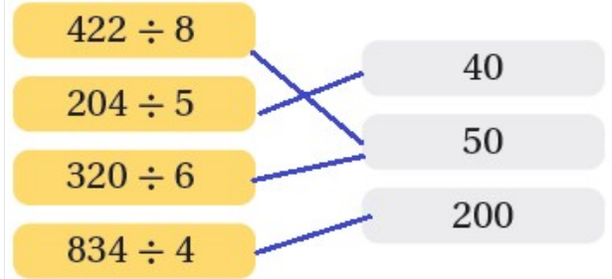
يعبر عن عدد صفحات التي قرأتها دنيا في 7 أيام و اذا كانت تقرأ كل يوم العدد نفسه من  $\square$  اذا كان الصفحات ' فأحدى الآتية تمثل عدد الصفحات التي تقرأها في اليوم

- a)  $\square \times 7$       b)  $\square \div 7$       c)  $7 \div \square$       d)  $7 + \square$

هو  $12 - 2 \times 5 + 4$  ناتج

- a) 54      b) 6      c) 90      d) 2

أصل بخط بين العملية والتقدير المناسب



أو (=) في (> أو <) أضع الرمز  $\square$

7)  $255 \div 5 \square 255 \div 3$   
 $51 < 85$

8)  $72 \div 4 \square 36 \div 2$   
 $18 = 18$

9)  $144 \div 9 \square 135 \div 9$   
 $16 > 15$

اسئلة ذات اجابة قصيرة

أكتب الرقم المناسب في □

$$\begin{array}{r} \phantom{8} \overline{) 93} \\ 8 \overline{) 744} \\ - 7 \phantom{2} \phantom{4} \\ \hline \phantom{8} \phantom{7} 2 \phantom{4} \\ - \phantom{8} \phantom{7} 2 \phantom{4} \\ \hline \phantom{8} \phantom{7} \phantom{2} 4 \\ - \phantom{8} \phantom{7} \phantom{2} 4 \\ \hline \phantom{8} \phantom{7} \phantom{2} \phantom{4} 0 \phantom{0} \end{array}$$

أكتب جملة القسمة المتمثلة في النموذج

$$4 \overline{) 84} = 21$$

أكتب العدد المناسب في □

$$12) (2 \times 4) - (3 \times \square) = 5$$

$$13) (9 \div 3) + (\square \div 6) = 13$$

أجد ناتج كل مما يأتي

$$14) 96 \div 4 = 24$$

$$15) 324 \div 3 = 108$$

$$16) 507 \div 5$$

$$17) 836 \div 8$$

الناتج 101 والباقي 2

الناتج 104 والباقي 4

3 kg من السكر في أكياس , بحيث يضع في الكيس الواحد 76 kg تجارة : أراد تاجر وضع فكم كيسا يحتاج ؟ وكم يبقى لديه من السكر؟

الجواب

$$\begin{array}{r}
 \times 25 \\
 \hline
 3 \overline{) 76} \\
 - 6 \quad \downarrow \\
 \hline
 16 \\
 - 15 \\
 \hline
 1
 \end{array}$$

لذلك يحتاج الى 25 كيس ويبقى لديه كيلو غرام واحد

رياضة : ثمن تذكرة دخول أحد مراكز اللياقة البدنية ديناران للأعضاء و 5 دنانير لغير الأعضاء , أكتب عبارة عددية تمثل تكلفة ما يدفعه 4 من غير الأعضاء و 2 من الأعضاء ثم أجد قيمتها

الجواب

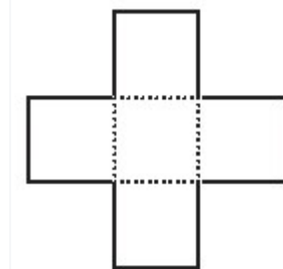
$$(4 \times 5) + (2 \times 2) = 20 + 4 = 24$$

تدريب على الإختبارات الدولية

فاكهة : مع هاشم 16 حبة خوخ , أكل 4 منها ثم قسم الحبات المتبقية بالتساوي على طبقتين . كم حبة خوخ وضع في كل طبق

- a) 6      b) 8      c) 10      d) 12

245 cm<sup>2</sup> يتكون الشكل أدناه من 5 مربعات متساوية , اذا كانت المساحة الكلية للشكل تساوي فمساحة المربع الواحد تساوي



- a) 50      b) 49      c) 48      d) 47

تضع سمية البيض في صناديق يتسع كل منها الى 6 بيضات , ما أقل عدد من الصناديق تحتاج اليه اذا كان لديها 94 بيضة

- a) 16      b) 14      c) 15      d) 17