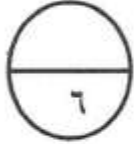




اختبار نهاية الفترة الدراسية الثالثة للصف الرابع الابتدائي - الفصل الدراسي الثاني



السؤال الأول : أ ) أكمل بوضع (< أو > أو =) لتحصل على عبارة صحيحة .

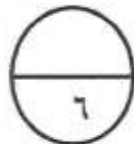
$\frac{1}{3} < 1 \times 6$        $3 \div 24 < \frac{3}{4}$        $\frac{3}{4} > \frac{1}{4}$        $\frac{1}{3} < \frac{1}{2}$

ب ) من الأعداد التالية : ٢ ، ٨ ، ٧ ، ٥ ، ٣ أجب عما يلي :

١ ) ما مجموع الأعداد ؟  $٢٥ = ٣ + ٥ + ٧ + ٨ + ٢$

٢ ) كم عدد تلك الأعداد ؟ ٥

٣ ) احسب المتوسط الحسابي ؟  $٥ = ٥ \div ٢٥$



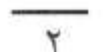
السؤال الثاني : أ ) اقسم . ثم تحقق من صحة إجابتك .

$$\begin{array}{r} 110 \\ 3 \overline{) 330} \\ \underline{33} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{0} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{0} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{0} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{0} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \end{array}$$

التحقق :

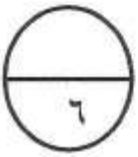
$$\begin{array}{r} 110 \\ \times 3 \\ \hline 330 \end{array}$$

ب ) أكمل :  $700 = 3 \div 1800$

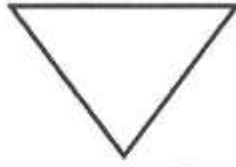


السؤال الثالث :

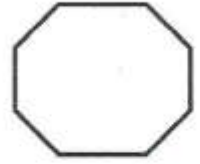
أ) اكتب اسم كل من المضلعات الآتية :



مستطيل



مثلث



مثنى

٢

ب) فيما يلي أطوال أضلاع مثلثات . أذكر نوع كل منها من حيث الأضلاع ؟

( ٢ ) ٨ سم ، ١٠ سم ، ٧ سم

مختلف الأضلاع

( ١ ) ٥ سم ، ٦ سم ، ٥ سم

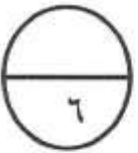
متطابق الضلعين

( ٣ ) ٤ سم ، ٤ سم ، ٤ سم

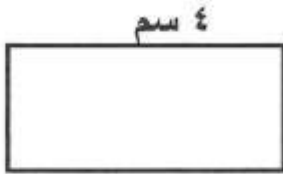
متطابق الأضلاع

٣

السؤال الرابع :



٢ سم



أ) أوجد المحيط والمساحة للمنطقة المستطيلة الموضحة بالرسم .

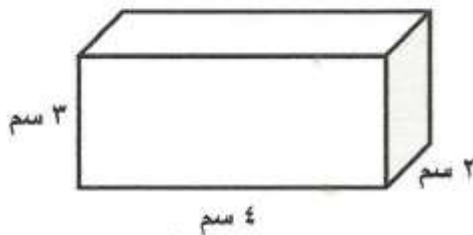
$$12 \text{ سم} = 2 + 2 + 4 + 4$$

( ١ ) المحيط =

$$( ٢ ) \text{ المساحة} = \text{الطول} \times \text{العرض} = 4 \times 2 = 8 \text{ سم}^2$$

٣

ب) أوجد حجم المنشور القائم الموضح بالرسم .



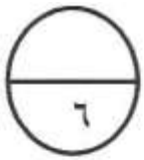
$$( ١ ) \text{ حجم المنشور} = \text{الطول} \times \text{العرض} \times \text{ارتفاع}$$

$$4 \times 2 \times 3 =$$

$$24 \text{ سم}^3 =$$

السؤال الخامس :

أ) في البنود من ( ١ : ٣ ) ظلل ( أ ) إذا كانت العبارة صحيحة  
وظلل ( ب ) إذا كانت العبارة غير صحيحة .



١	العدد ١٥٦ يقبل القسمة على ٣	<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب
٢	أبسط صورة للكسر $\frac{12}{16}$ هو $\frac{4}{3}$	<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب
٣	للمربع ٤ خطوط تناظر	<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب

ب) لكل سؤال مما يلي ثلاث اختيارات إحداها فقط صحيحة ظلل الدائرة الدالة على ذلك .

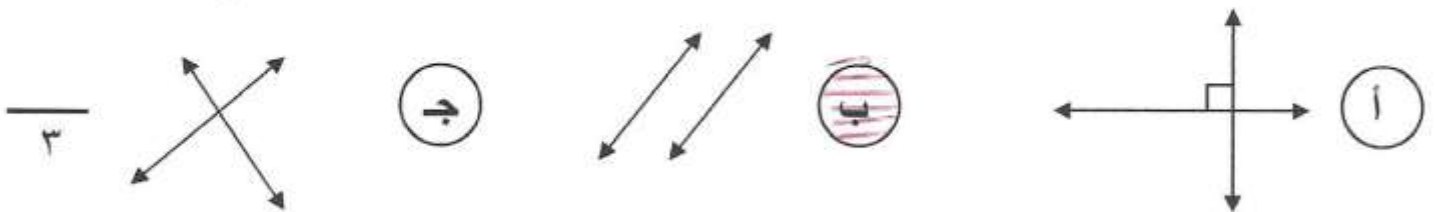
١- من المجسمات التي لا يمكن دحرجتها :

أ الاسطوانة       ب الكرة       ج المكعب

$$-٢ - \frac{3}{4} = ٢٠$$

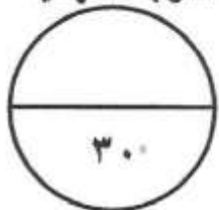
أ ١٥       ب ١٠       ج ٥

٣- المستقيمان المتوازيان فيما يلي :



مع تمنيات قسم الرياضيات بالنجاح .....

الدرجة النهائية



مدرسة المأمون الابتدائية للبنين .....