

في موضوع النسبة المئوية

1) أكمل الناقص في الجدول الآتي :-

عدد عشري	نسبة مئوية	كسر عادي
	$\frac{1}{5} \%$	
		$\frac{6}{12}$
0.007		

2) أكمل الناقص لتحصل على جمل صحيحة :-

$1 - 0.9 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0.3 + \frac{1}{5} = \frac{3}{5} - \underline{\hspace{2cm}} \%$

$\frac{3}{9} + \frac{2}{6} + \frac{1}{3} = 1\% + \underline{\hspace{2cm}} \%$

$\frac{1}{4} + \frac{3}{8} = \underline{\hspace{2cm}} \% + 10\%$

3) حوالي 40% من طلاب مدرسة المحبة يشاركون في نشاطات المجلس. يوجد في

المدرسة 514 طالبًا. كم طالبًا بالتقريب يشترك في نشاطات المجلس؟

أحط الإجابة الصحيحة :-

أ- 400 طالب ب- 300 طالب ج- 200 طالب د- 100 طالب

4) في مدرسة الإخوة يوجد 600 طالب ونسبة المتفوقين فيها هي 12%، أما في مدرسة

السلام يوجد 300 طالب ونسبة المتفوقين فيها هي 24%. في أيّ من المدرستين يوجد

العدد الأكبر من المتفوقين؟ اشرح طريقة حلّك

5) يوجد في الباص 40 تلميذاً. 24 منهم بنات.

أ- أيّ جزء من التلاميذ تُشكّل البنات؟

ب- ما هي النسبة المئوية للأولاد؟

6) باعوا في الدكان 80% من الفوط التي على الرفوف. أي الادعاءات يمكن أن يكون

صحيحاً؟ (أحط الإجابات الصحيحة)

أ- بيعت 12 فوطة من 60

ب- بيعت 8 فوط من 25

ج- بيعت 48 فوطة من 60

د- بيعت 80 فوطة من 100

7) مع سامي 240 ش.ج. اشترى ب $\frac{1}{2}$ المبلغ هديّةً لأمّه، وب 40% من المبلغ المتبقي

اشترى هديّةً لأبيه. كم شاقلاً ثمن هديّة أبيه؟ (فصل حساباتك)

8) تريد مريم أن تقرأ كتاباً فيه 300 صفحة. قرّرت أن تقرأ كلّ يوم 20% من صفحات

الكتاب. كم يوماً تحتاج مريم لإنهاء قراءة الكتاب؟ (فصل حساباتك)

9) دُعي إلى الحفلة 152 شخصاً، وصل منهم 84.

نسبة الأشخاص الذين وصلوا إلى الحفلة هي: (أحط الإجابة الصحيحة)

أ- أكثر من 50% ب- 50% ج- 84% د- أقل من 50%

10) أكتب <، > أو = لتحصل على جمل صحيحة: -

0.5% من الـ 70

$\frac{1}{2}$ من الـ 70

$\frac{1}{8}$ من الـ 80

8% من الـ 80

0.17 من الـ 200

17% من الـ 200

11) ثمن قصة الأميرة النائمة 50 شاقلاً. في أسبوع الكتاب أُجري تخفيض بنسبة 20%.

أ- جد ثمن القصة بعد التخفيض؟ (فصل حساباتك)

ب- بعد أسبوع أُجري تخفيض 15% على السعر الجديد للقصة. جد كم يصبح ثمن

القصة بعد التخفيض؟ (فصل حساباتك)

12) أخط الكسر العشري الأصغر من 9%:-

0.20 (د)

0.002 (ج)

0.90 (ب)

0.090 (أ)

13) في دورة لوزارة الخارجية كان $\frac{3}{5}$ من المشتركين من الناطقين باللغة الانجليزية، وأما

الباقي فكانوا من الناطقين باللغة الفرنسية. عدد المشتركين الكلي في الدورة هو 110.

أ- ما هو عدد المشتركين من الناطقين باللغة الانجليزية؟

أ- ما هي النسبة المئوية للناطقين بالفرنسية؟

أ- ما هو عدد المشتركين من الناطقين باللغة الفرنسية؟
