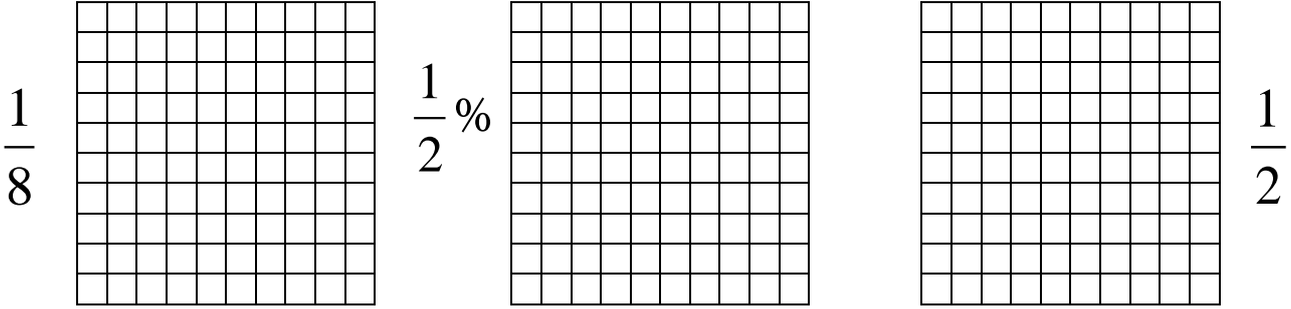


الاسم: _____

اختبار للصف السادس في النسبة المئوية

التاريخ: _____

1) لَوْن بحسب المطلوب: - (3 علامات)



2) تمعّن في الجملة الآتية وسجّل ماذا تعني النسبة المئوية: - (علامتان)

35% من حوادث الطرق تقع في القرى

الجواب: _____

3) حوّل الكسور الآتية إلى نسب مئوية: - (بيّن طريقة حلّك) (6 علامات)

$\frac{18}{20} =$	$\frac{2}{3} =$	$\frac{28}{400} =$
$\frac{18}{24} =$	$\frac{5}{8} =$	$\frac{1}{9} =$

4) ثمّ جد بديلة النسبة المئوية: - (بيّن طريقة حلّك) (6 علامات)

_____ = 25% من الـ 84 _____ = 60% من الـ 180 _____ = 30% من الـ 420

_____ = 50% من الـ 350 _____ = 200% من الـ 50 _____ = 125% من الـ 48

5) أكمل الناقص في الجدول الآتي: - (6 علامات)

عدد عشري	نسبة مئوية	كسر عادي	اسم آخر للكسر
	70%		
		$\frac{225}{100}$	
3.9			
	140%		

6) أكتب كلمة "صواب" أم "خطأ"، ثم صحح الخطأ: - (4 علامات)

$17\% = \frac{1.7}{100} = 0.17$ _____	$\frac{110}{100} = 110\% = 0.110$ _____
$15 = \frac{15}{100} = 0.15$ _____	$\frac{72}{100} = 0.72 = 72\%$ _____

7) أكمل الناقص لتحصل على جمل صحيحة: - (8 علامات)

$$25\% > \underline{\hspace{2cm}} + 24\%$$

$$\frac{1}{2} + \underline{\hspace{2cm}}\% = 100\%$$

$$0.1 + \frac{3}{5} + \underline{\hspace{2cm}} = 100\%$$

$$\frac{3}{4} + \underline{\hspace{2cm}}\% < 100\%$$

$$\frac{1}{4} + 0.5 + \underline{\hspace{2cm}} = 100\%$$

$$66\frac{2}{3}\% + \underline{\hspace{2cm}} = 100\%$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}\% \frac{4}{5} - \frac{1}{5}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + 64\frac{3}{8}\% = 100\%$$