

الكتابية العشرية	الكتابية على شكل كسر	الكتابية بالحروف
0,00001	$\frac{1}{100000}$	جزء من مئة الف
		جزء من مئة
0,001		
	$\frac{1}{10000}$	
0,1		
		ثلاثة اجزاء من مئة
	$\frac{5}{1000}$	
0,00004		
		خمسة عشرون جزء من الف
0,7		
	$\frac{4}{100}$	
		تسعة اجزاء من الف

التمرين 1

رقم المئات في العدد 675 هو ...

رقم الالاف في العدد 342 675 هو ...

رقم عشرات الالاف في العدد 675 342 هو ...

التمرين 2: اكتب على الشكل العشري الكسور الآتية

- 1) Error! ; Error! ; Error! ; Error! .
- 2) Error! ; Error! ; Error! ; Error! .
- 3) Error! ; Error! ; Error! ; Error! .

التمرين 3: اكتب الاعداد العشرية الآتية على شكل كسر عشري

- 1) 2,5 ; 3,85 ; 4,081 ; 6,30.
- 2) 0,4 ; 3,500 ; 6,050 ; 0,0750.

**التمرين 4**

: اليلك الأعداد الآتية

3,45 ; 4,05 ; 78,906 ; 0,265 ; 51,385 ; 0,006,

1- حدد رقم الجزء العشري

2- حدد رقم المئوي

3- حدد رقم الوحدات

في كل منها ثم قربها الى اقرب وحدة

من بين الا عداد الآتية 5024; 5025; 2334; 17720; 5472; 3335; 2223; 84589; 21124 اكتب مايلي

..... 1- الاعداد التي تقبل القسمة على 5:

..... 2- الاعداد التي تقبل القسمة على 2:

..... 3- الاعداد التي تقبل القسمة على 3:

..... 4- الاعداد التي تقبل القسمة على 9:

..... 5- الاعداد التي تقبل القسمة على 6:

اتم الجدول 2.

عملية القسمة	الجزء الصحيح	التقريب الى الوحدة
$33 : 8 = 4,125$	4	4
$37 : 8 = 4,625$	4	5
$42 : 4 = 10,5$		
$50,7 : 4 = 12,675$		
$25 : 9 = \dots\dots$		
$345 : 19 = \dots\dots$		
$38 : 7 = \dots\dots$		

أنجز العمليات الآتية . 3

$$175 \Big| \underline{21}$$

$$245 \Big| \underline{21}$$

$$245 \Big| \underline{11}$$

$$712 \Big| \underline{\quad}$$

اتم المسارواط

$$175 = ( \dots \times \dots ) + \dots$$

$$245 =$$

$$245 = ( \dots \times \dots ) + \dots$$

$$7 =$$

أنجز العمليات الآتية . 4

$$12,52 \Big| \underline{4}$$

$$125,2 \Big| \underline{40}$$

$$25,04 \Big| \underline{8}$$

$$1252 \Big| \underline{400}$$

أنجز العمليات الآتية . 5

$$124,5 \Big| \underline{2,5}$$

$$236 \Big| \underline{0,4}$$

$$125,564 \Big| \underline{0,25}$$

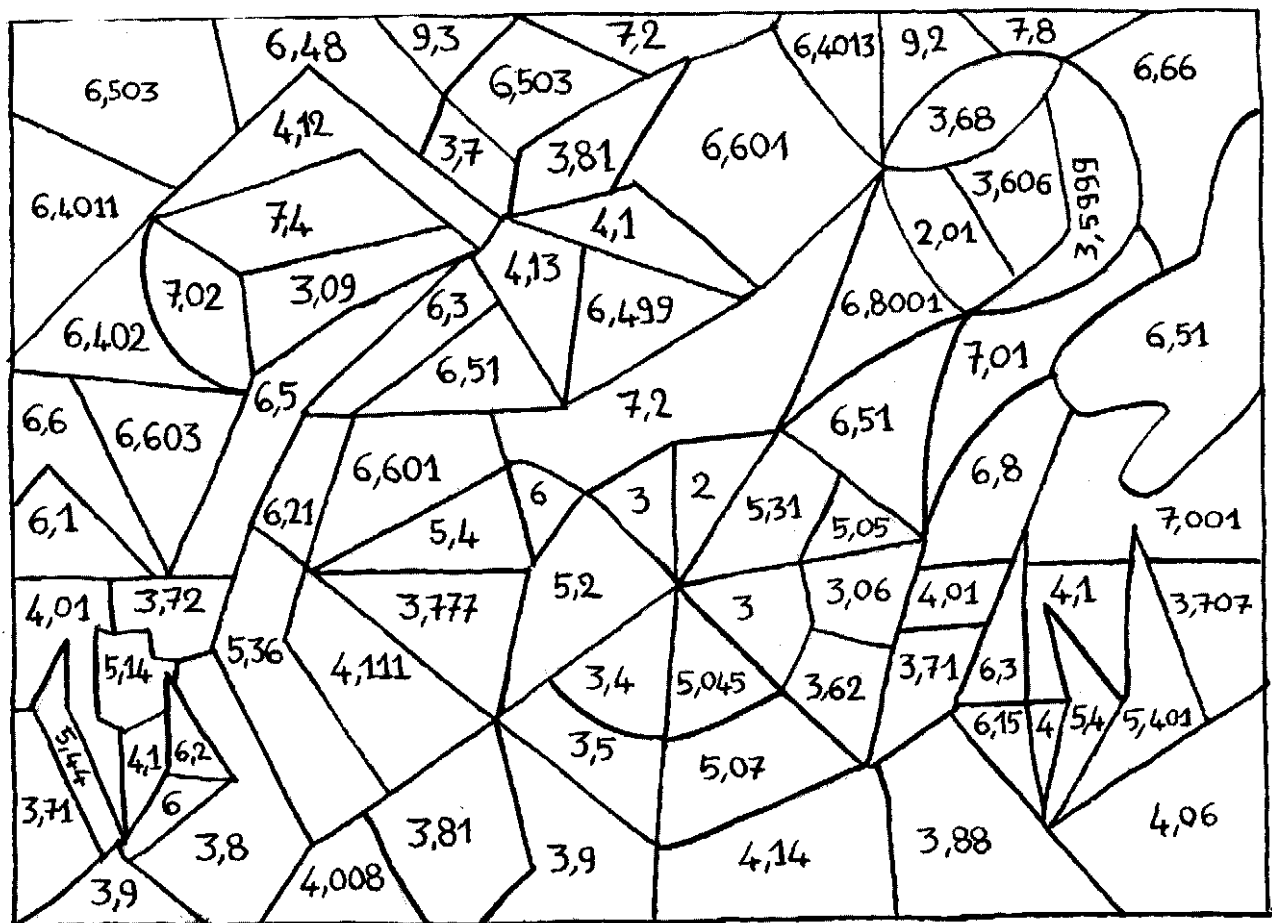
**كي تحصل على رسم جميل اتبع ما هو مطلوب**

لون الأعداد العشرية المحصورة بين 5,34 و 5,04 بالأحمر

لون الأعداد العشرية المحصورة بين 6,35 و 5,35 بالبني

لون الأعداد العشرية المحصورة بين 4,15 و 3,7 بالأخضر

لون الأعداد الأصغر من 3,699 بالأزرق  
لون الأعداد الأكبر من 6,401 بالأسود



النقطة O هي ..... في الدائرة  
النقطة O [AB] هي ..... في القطعة

القطعة المستقيمة [OA] هي ..... في الدائرة  
القطعة المستقيمة [AB] هي ..... في الدائرة  
القطعة المستقيمة [MN] هي ..... في الدائرة

النقطة O . هي ..... المستقيمان (AB) et (MM')

