

التمرين الأول:

العدد : 345,201

رقم الأحاد: ; عدد أحاده:
رقم العشرات: ; عدد عشراته:
رقم المئات: ; عدد مئاته:
رقم الأعشار: ; عدد أعشاره:
الكتابة اللغوية للعدد : ; عدد أجزاء من مئة:

التمرين الثاني:

1. اعط المفوك النموذجي:

$$138,23 = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots)$$

$$9624,09 = \dots$$

$$209,005 = \dots$$

2. أكتب الأعداد التالية كتابة عشرية:

$$(8 \times 100) + (4 \times 10) + (5 \times 1) + (2 \times 0,1) = \dots$$

$$(6 \times 1000) + (8 \times 10) + (4 \times 0,01) = \dots$$

$$(3 \times 1000) + (6 \times 0,001) = \dots$$

$$(8 \times 100) + (5 \times 1) + (7 \times \frac{1}{10}) + (5 \times \frac{1}{100}) = \dots$$

التمرين الثالث:

1. أكمل بأحد الرموز التالية $>$, $<$, $=$:

$$14,688 \dots 14,70 ; 0,981 \dots 00,107 ; 32 + \frac{1}{10} + \frac{7}{100} \dots 32,107 ; 15,6 \dots \frac{156}{100}$$

5 وحدات و 13 جزء من المائة 5,013

$$\frac{74006}{1000} ; 73,1 ; \frac{7325}{100} ; \frac{79}{10} ; 73,2$$

2. رتب تصاعديا :

التمرين الرابع:

1. أعط الكتابة الكسرية:

$$80,7 = \dots \quad ; \quad 2,567 = \dots \quad ; \quad 0,0046 = \dots$$

$$0,03 = \dots$$

2. أحسب مايلي:

$$0,05 \div 0,01 = \dots \quad ; \quad 40,2 \div 1000 = \dots \quad ; \quad 0,02 \times 1000 = \dots \quad ; \quad 5 \times 0,001 = \dots$$

التمرين الخامس:

1. أوجد العدد العشري الذي رقم عشراته 2 ورقم عشراته 5 ورقم الأجزاء من مئة 4 ورقم آحاده 6 ورقم أجزاء من ألف 7.

2. عدد يتكون من ثلاثة أرقام : رقم آحاده هو العدد 3 ورقم عشراته يزيد عن رقم آحاده بستة ورقم مئاته هو ضعف رقم آحاده .
✓ ما هو هذا العدد.

التمرين السادس:

أكتب بالأرقام الأعداد التالية:

- سبعين مائة ألف وثلاثة وعشرون.
- خمسة عشر وأربعة وعشرون جزء من ألف.
- ألف وأربعة عشر وجزءان من مئة.
- ثلاثة وتسعون وسبعة أجزاء من ألف وخمسة أجزاء من مئة.

التمرين السابع:

أحمد مستثمر فلاحي، يوظف 10 عمال في مستثمرته لجمع محصول الجزر.

نقل العمال يتم كراء حافلة بأجرة يومية قدرها 2500DA، كما يستفيد كل عامل من وجبة غداء ثمنها 355DA، لذلك يخصص أحمد يوميا مبلغا قدره 4600DA لهذه المصروفات، فوجد أنها غير كافية.

1. ساعد أحمد في معرفة المبلغ الناقص من المصروفات.

تم تجميع محصول الجزر في أكياس، حمولة كل كيس 16,5kg، في أحد الأسابيع تم ملئ 1000 كيس.

2. أحسب محصول الجزر في هذا الأسبوع بالكيلوغرام.