



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التربية الوطنية

مديرية التربية لولاية مستغانم

القسم :

اللقب :

الاسم :

المستوى: الأولي متوسط

متوسطة: الشيخ جلول الناصر

المدة: ساعة واحدة

السنة الدراسية: 2024/2023

الفرض الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

1- أكمل الجدول التالي:

الكتابة العشرية	الكتابة الكسرية	الكتابة التفكيكية
.....	$\frac{4583}{100}$
325,267
.....	$4 + \frac{1}{10} + \frac{3}{1000}$

2- أكمل ما يلي:

$$3,217 = \dots + (2 \times \dots) + (1 \times \dots) + (7 \times \dots)$$

التمرين الثاني:

1- أكمل الفراغات بالعدد المناسب:

$$32,4 \times 0,01 = \dots$$

$$569 \times 1000 = \dots$$

$$9,386 \div \dots = 93,86$$

$$123,4 \times 10 = \dots$$

$$45 \div \dots = 0,045$$

$$606 \div 100 = \dots$$

2- رتب تصاعديا الأعداد الآتية:

$$8 - 8,09 - 8,001 - 8,3 - 8,1 - 8,13 - 8,01$$

.....

3- أحسب رتبة مقدار المجموع A:

$$A = 265,25 + 14,9 + 20,05$$

$$A = \dots$$

التمرين الثالث:

من أجل التحضير للمسيرات المناهضة لقصف اليهود لغزة والخروج بالإعلام الفلسطينية قام خالد بشراء:

5,5 متر من القماش بثمن 240,5 دج للمتر الواحد.

1- أحسب الثمن الكلي للقماش.

علما أن خالد يملك مبلغ 2600,5 دج وقد صرف منه ثمن القماش وسدد منه تكلفة الخياطة 400 دج

2- هل المبلغ المتبقي يكفي خالد لشراء وشاح فلسطين ثمنه 870 دج؟ برر

الحل: