

الموسم الدراسي 2023-2024

# الفرض الأول في مادة الرياضيات الفصل 1

متوسطة: توهاامي

عبد الرحمان

المدة 60 دقيقة

السنة الأولى متوسط

الاسم: .....  
اللقب: .....  
القسم: .....

التمرين الأول: أكمل الجدول الاتي مستندا على السطر الأول :

العدد العشري	يقرأ	يقرأ باختصار	الكسر العشري	المفكوك
7,95	سبع وحدات وخمسة وتسعون جزء من المائة	سبعة فاصل خمسة وتسعون	$\frac{795}{100}$	$7 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100}$
175,08	.....	.....	.....	.....
.....	.....	واحد وستون فاصل اثنان	.....	.....
1,007	.....	.....	.....	.....

2. ضع ( < أو > أو = ) في المكان المناسب لتحصل على مقارنة صحيحة:

0,53 .... 0,6	0,214 .... 0,31	0,04 .... 0.1
23,110 .... $10 \times 0,25$	5,3 .... $5 + \frac{3}{100}$	$\frac{4}{100}$ .... 0.04

1 / أكمل الفراغات بالعدد المناسب :

التمرين الثاني:

$$27,5 \times 1000 = \dots ; 20,3 \div \dots = 2,03$$

$$1,809 \times \dots = 180,9 ; 648 \times 0,01 = \dots$$

2 / إذا علمت ان :  $2023 \times 1962 = 3969126$  استنتج مايلي :

$$1962 \times 0,2023 = \dots ; 19,62 \times 2.023 = \dots ; 202,3 \times 1962 = \dots$$

قررت عائلة يوسف الذهاب في رحلة الى ولاية سكيكدة لمدة عشرة أيام وكانت تكاليف الرحلة موضحة في البطاقة التالية :

- ثمن البنزين المستهلك لمدة عشرة أيام هو: 3415,73DA
- ثمن كراء السكن لمدة عشرة أيام هو خمسون ألف وأربع مائة وثلاثة وعشرون دينار جزائري
- ثمن الاطعام ليوم واحد هو 3682,3 DA

- 1/ أحسب ثمن الاطعام خلال كافة أيام الرحلة ؟
- 2/ اذا علمت أن والد يوسف كان بحوزته 120000DA ، هل هذا المبلغ كان كافيا لتغطية جميع تكاليف الرحلة ؟ برر جوابك بالحسابات المناسبة .
- 3/ أحسب المبلغ المتبقي ؟

الحل