



السنة الدراسية : 2025/2024

المستوى : الاولى متوسط

المادة : الرياضيات

المدة : 1 سا

التمرين الأول 7ن

اكتب العدد 7536,125 بالحروف ثم اعط التفكير النموذجي له

-احسب ما يلي:

$$238,91+23,07=.....$$

$$1056,4-232,01=.....$$

$$42,7 \times 7,4 =$$

التمرين الثاني (6ن)

(1) أكمل ما يلي:

$13 : 100 =$	$54,52 \times = 54520$	$135 \times 0,01 =$
$0,95 \times 100 =$	$64,2 \div 10 =$	$48,26 \times = 4,826$

(2) اكمل الجدول كما هو موضح في السطر الأول:

كتابة عشرية	كسر عشري
0,148	$\frac{148}{1000}$
0,94
.....	$\frac{7}{100}$

التمرين الثالث: (7ن)

لدينا الاعداد العشرية

$$A=3,65$$

$$B=24,06$$

$$C=84,7$$

-احسب $A+B+C$

-اكتب على شكل كسر عشري كلا من A, B, C,

-احسب رتبة مقدار الجداء $A \times B$

-اعط حصرا للعدد C بين عددين طبيعيين متتاليين

بالتوفيق