

نموذج لفرض الفصل الأول

01
متوسط

التمرين الأول:

1/ أعط الكتابة الكسرية للعددين العشريين الآتين: $24,3$ ، $97,79$

2/ أكتب الأعداد الآتية كتابة عشرية: $\frac{281}{100}$ ، $\frac{3461}{1000}$

3/ أكمل بأحد الرموز التالية: $<$ ، $>$ ، $=$

$13,600 \dots 13,6$ ، $46,1 \dots 46,12$ ، $38,620 \dots 38,66$

التمرين الثاني:

أكمل الفراغات بأحد الأعداد التالية: 10 ، $0,1$ ، 100 ، $0,01$ ، 1000 ، $0,001$

$64,3 \div \dots = 6,43$ ، $68,5 \times \dots = 0,685$

$433,8 \div \dots = 4,338$ ، $86,4 \times \dots = 8,64$

$0,1235 \div \dots = 123,5$ ، $2,467 \times \dots = 2467$

الوضعية :

اشترى تلميذ من مكتبة كتباً بثمن $992,25 \text{ DA}$ وكراريس بثمن $705,43 \text{ DA}$ و 10 أقلام ثمن القلم الواحد $29,3 \text{ DA}$

1/ ما هو ثمن الأقلام؟

2/ أعط رتبة مقدار لمجموع ثمن المشتريات الثلاث.

3/ احسب ثمن المشتريات ، ثم المبلغ الذي يتبقى عنده اذا عملت أن لهذا التلميذ مبلغ 2000 DA

