

نموذج لفرض الفصل الأول

01
متوسط

التمرين الأول:

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

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

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

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

التمرين الثاني:

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

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

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

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

الوضعية :

اشترى تلميذ من مكتبة كتبا بثمن $992,25 DA$ وكراريس بثمن $705,43 DA$ و 10 أقلام ثمن القلم الواحد $29,3 DA$

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 $2000 DA$

