

نموذج لفرض الفصل الأول

01
متوسط

التمرين الأول:

1/ أعط الكتبة الكسرية للعددين العشريين الآتيين: 97,79 ، 24,3

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

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

38,620 38,66 ، 46,12 46,1 ، 13,6 13,600

التمرين الثاني:

أكمل الفراغات بأحد الأعداد التالية: 0,001 ، 1000 ، 0,01 ، 100 ، 0,1 ، 10 ، 0,3

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

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

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

الوضعية :

اشترى تلميذ من مكتبة كتابا 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

