

# X      +      أولى متوسط

## فرض الأول

## نموذج 02 ÷

### التمرين الأول :

1/ اعط الكتابة الكسرية للعددين .

$$723,65 \quad , \quad 0,342$$

2/ اعط الكتابة العشرية للعددين التاليين .

$$(6 \times 100) + (3 \times 10) + 5 + (2 \times 0,01) \quad , \quad 5 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$$

3/ رتب تنازليا الأعداد التالية .

$$7,6 \quad ; \quad 8,245 \quad ; \quad 2,25 \quad ; \quad 7,05 \quad ; \quad 7,15$$

4/ اعطي رتبة مقدار المجموع :

$$47,45 + 107,35 + 1966,24$$

### التمرين الثاني :

1/ اكمل الفراغ بما يناسب :

$$\dots \times 100 = 7234$$

$$5,79 \div 0,001 =$$

$$52 \times \dots = 5,2$$

$$18,31 \div \dots = 1831$$

### التمرين الثالث :

قامت متوسطة بتنظيم رحلة ترفيهية لتلاميذ النجاء حيث كان عدد التلاميذ النجاء هو 12 و قدرت مصاريف الأكل بـ  $DA 1045$  لكل تلميذ و مصاريف النقل بـ  $DA 10000$  لجميع التلاميذ .

إذا علمت أن جمعية أولياء التلاميذ قدمت مبلغ  $DA 30000$  لتكلف بهذه الرحلة ما هو المبلغ المتبقى بعد دفع المصاريف .



# X + حل فرض الأول - ÷ نموذج 02

التمرین الاول :

١١ إعطاء المحتابة الكسرية :

$$723,65 = \frac{42365}{100} ; 0,342 = \frac{342}{1000}$$

١٢ إعطاء المحتابة العشرية .

$$(6 \times 100) + (3 \times 10) + 5 + (2 \times 0,01) = 635,05$$

$$5 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100} = 5,28$$

١٣ ترتيب تنازلياً الأعداد :

$$8,245 > 7,6 > 7,15 > 7,05 > 2,25$$

١٤ رتبة مقدار المجموع .  
لدينا: ٤٧,٤٥ قریب من: ٥٠

١٥٠ قریب من: ١٥٧,٣٥

٢٥٥٥ قریب من: ١٩٦٦,٢٤

$$\text{إذن: } 2555 + 150 + 50 = 2150$$

ومنه رتبة مقدار هذا المجموع هي:

التمرین الثاني:

١١ المصال الف Rahman بما يناسب .

$$72,34 \times 100 = 7234 \quad 5,79 \div 0,001 = 5790$$

$$52, \times 0,1 = 5,2 \quad 18,31 \div 0,01 = 1831$$



# X + - ÷ نموذج 02 حل فرض الأول أولى متوسط

التمرين الثالث :

- حساب المبلغ المستحق بعد دفع المصاريف .

حساب مصاريف الأكل :

$$1045 \times 12 = 12540$$

مصاريف الأكل هي 12540 DA.

$$\begin{array}{r} 1045 \\ \times 12 \\ \hline 2090 \\ 1045 \\ \hline 12540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12540 \\ + 10000 \\ \hline 22540 \end{array}$$

حساب مصاريف الإيجارية .

$$12540 + 10000 = 22540$$

مصاريف الإيجار هي 22540 DA.

$$\text{ومنه : } 30000 - 22540 = 74560$$

المبلغ المستحق بعد دفع المصاريف .

$$\begin{array}{r} 30000 \\ - 22540 \\ \hline 74560 \end{array}$$

74560 DA