



الأستاذ: حنانة عبد الرزاق

المستهدفة: يحل مشكلات متعلقة بالأعداد الطبيعية

ملاحظات

الحلول

الوضيعات أو التمارين

التمرين الأول :

1) اكتب على شكل كسر عشري كلا مما يلي :  
6,54321

$$4 + \frac{72}{100} + 9 + \frac{5}{10} + \frac{8}{1000}$$

2) اكتب على شكل مجموع عدد طبيعي وكسر عشري كلا مما يلي :

$$\frac{1439}{100} + \frac{2018}{1000} ; 98,7$$

1) الكتابة على شكل كسر عشري :

$$4 + \frac{72}{100} = \frac{472}{100}$$

$$9 + \frac{5}{10} + \frac{8}{1000} = \frac{9508}{1000}$$

$$6,54321 = \frac{654321}{100000}$$

2) الكتابة على شكل مجموع عدد طبيعي و كسر عشري :

$$98,7 = 98 + \frac{7}{10}$$

$$\frac{2018}{1000} = 2 + \frac{18}{1000}$$

$$\frac{1439}{100} = 14 + \frac{39}{100}$$

1/ ثمن حبات البيض التي اشتراها مصطفى هي 180 DA

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

2/ ثمن كل اللوازم التي اشتراها مصطفى هي 1330 DA

3/ كم هو المبلغ الذي يبقى بحوزة مصطفى ليرده لأبيه 670 DA

$$\begin{array}{r} 2000 \\ - 1330 \\ \hline \end{array}$$

أعطى الأب لابنه مصطفى مبلغ 2000DA لشراء اللوازم التالية:

12 حبة بيض بسعر 15DA للبيضة الواحدة ومشروب غازي ب 150DA

وعلبة طماطم بسعر 80DA و كيلو غرام من اللحم بسعر 920DA  
1/ ما هو ثمن حبات البيض التي اشتراها مصطفى ؟

2/ أحسب ثمن كل اللوازم التي اشتراها مصطفى

3/ كم هو المبلغ الذي يبقى بحوزة مصطفى ليرده لأبيه ؟