

واجب متابعه القسمة الطويلة على منزله واحده و  
منزلتين

السؤال الأول:

أوجد ناتج القسمة فيما يلي

1 a.

$$\begin{array}{r} \overline{2)2718} \end{array}$$

1 b.

$$\begin{array}{r} \overline{8)9136} \end{array}$$

1 c.

$$\begin{array}{r} \overline{7)6139} \end{array}$$

2 a.

$$\begin{array}{r} \overline{)9784} \\ \end{array}$$

2 b.

$$\begin{array}{r} \overline{)9399} \\ \end{array}$$

2 c.

$$\begin{array}{r} \overline{)7206} \\ \end{array}$$

1 a.

$$\begin{array}{r} \overline{)385} \\ \end{array}$$

1 b.

$$\begin{array}{r} \overline{)247} \\ \end{array}$$

1 c.

$$\begin{array}{r} \overline{)580} \\ \end{array}$$

2 a.

$$\begin{array}{r} \overline{)190} \\ \end{array}$$

2 b.

$$\begin{array}{r} \overline{)782} \\ \end{array}$$

2 c.

$$\begin{array}{r} \overline{)400} \\ \end{array}$$