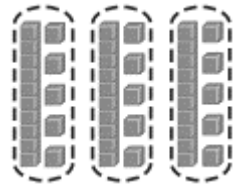


اختر الإجابة الصحيحة مع توضيح طريقة الحل

السؤال الأول :-
أكتب جملة القسمة المناسبة

$= 3 \div 30$

ج

$= 3 \div 45$

ب

$= 3 \div 15$

أ

السؤال الثاني :-

اوجد ناتج القسمة

$= 4 \div 24000$

6000

ج

8000

ب

6

أ

السؤال الثالث :-

قرأت سلمى ٧٥ صفحة من كتاب في خمسة أيام إذا كانت تقرأ العدد نفسه كل يوم ،
فكم صفحة قرأت في اليوم الواحد؟

150

ج

15

ب

5

أ

السؤال الرابع : قدر ناتج القسمة

$..... = 8 \div 642$

10

ج

90

ب

80

أ

السؤال الخامس : قدر ناتج القسمة

$..... = 6 \div 1168$

500

ج

2000

ب

200

أ

.....، ٢٣، ١١، ٥، ٢

السؤال السادس : اكمل النمط التالي :-

34

ج

47

ب

46

أ

السؤال السابع :

أراد شخص شراء ثلاث هدايا بالسعر نفسه إذا اعطى البائع ١٠٠ ريال وكان الباقي ٧ ريالات.
فكم سعر الهدية الواحدة؟

31

ج

39

ب

93

أ

أجب عن الأسئلة التالية:-

السؤال الثامن:-

١- أوجد ناتج القسمة وتحقق من صحته :

$$\begin{array}{r} \\ 2 \overline{) 33} \\ \underline{0} \\ 33 \\ \underline{30} \\ 33 \\ \underline{30} \\ 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 59} \\ \underline{0} \\ 59 \\ \underline{50} \\ 9 \\ \underline{5} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 2 \overline{) 415} \\ \underline{0} \\ 415 \\ \underline{400} \\ 15 \\ \underline{10} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 4 \overline{) 125} \\ \underline{0} \\ 125 \\ \underline{120} \\ 5 \end{array}$$

السؤال التاسع:

اشترت فاتن ٣ أشياء من القائمة التالية:

كتاب ألوان بـ ١٥ ريالاً	فولاً سودانياً بـ ٥ ريالاً	خاتمًا بـ ١٠ ريالاً	لعبةً بـ ٢٠ ريالاً
-------------------------	----------------------------	---------------------	--------------------

فإذا أعطت البائع ٤٠ ريالاً ثمنًا لها. ما الأشياء الثلاثة التي اشترتها؟