

مركز الهاشمي لساجي
امتحان رياضيات - الشهر الأول .
الصف الأول الأساسي .

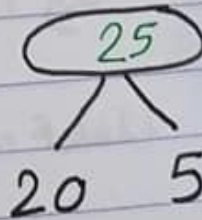
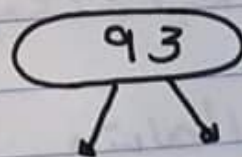
من خلال دراستك لوحدة الجمع أجب عما يلي

السؤال الأول: اكتب بالفراغ ما يمثل العشرات
والآحاد للأعداد التالية .

العدد	العشرات	الآحاد
47	4	7
78	7	8
25	2	5
70	7	0
66	6	6
3		3

السؤال الثاني: اكتب العدد الذي يتكون من آحاد
وعشرات

3 عشرات	4 آحاد	34
4 عشرات	5 آحاد	45
6 عشرات	2 آحاد	62
2 عشرات	9 آحاد	29



أ. شروق الهاشمي
معلمة من...
0772149426

#تروم-الهاشمي
#أكاديمية-بنتل

السؤال الثالث: جد ناتج مايلي

① $\begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} =$

— + — = —
— + — = —

② $\begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array} =$

— + — = —
— + — = —

③ $70 + 20 =$

ا. ثروة الهاشم
تعليم مني ... ليرات هبع
0772149426

④ $50 + 40 =$

⑤ $42 + 5 =$

⑥ $36 + 2 =$

⑦ $53 + 45 =$

⑧ $91 + 8 =$

⑨ $\begin{array}{r} 15 \\ 72 \\ \hline \end{array} +$

⑩ $\begin{array}{r} 33 \\ 54 \\ \hline \end{array} +$

⑪ $\begin{array}{r} 56 \\ 2 \\ \hline \end{array} +$

⑫ $\square + 35 = 96$

⑬ $\square + 14 = 97$

⑭ $23 + \square = 48$

⑮ $56 + \square = 76$

انتهت الأسئلة
مع أطيب الأمنيات لكم

المعلمة: ثروة الهاشم