

مدرسة

اختبار رياضيات (2)

اسم الطالب
الصف الثاني ()

6)

السؤال الاول : جد ناتج جمع مايلي .
(علامت)

$$\begin{array}{r} 87 \\ 3+ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ 19+ \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ 4+ \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 43+ \\ \hline \square \end{array}$$

\square

$$= 9 + 3 \square 24$$

$$= 27 + 69 \square$$

5)

السؤال الثاني : جد ناتج جمع مايلي .
(علامت)

$$\begin{array}{r} 489 \\ 199+ \\ 105 \\ \hline \end{array}$$

\square

$$\begin{array}{r} 175 \\ 317+ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ 614+ \\ \hline \square \end{array}$$

\square

$$= 121 + 3 \square + 134$$

$$= 54 + 7 \square$$

السؤال الثالث : أكمل نمط الأعداد التالي :
(علامتن)

				113	110	107
--	--	--	--	-----	-----	-----

)
علامتن (السؤال الرابع : مع زيد 27 قرشا , أعطاه أخوه أحمد 532 قرشا , وأعطته أمه 449 قرشا .
فكم قرشا أصبح
مع زيد ؟

الحل :