

اختبار الفصل الدراسي الثاني الفصل الخامس لمادة الرياضيات الصف الثاني للعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة : الصف : ٢ / ٢

س١ / أقرب إلى أقرب عشرة ، ثم أقدر ناتج الجمع :

$\begin{array}{r} 31 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 31 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$
-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

س٢ / اجمعي ناتج الجمع :

٤ عشرات + ٢ عشرات = عشرات = ٤٠ + ٢٠

٦ عشرات + ٣ عشرات = عشرات = ٦٠ + ٣٠

س٣ / اوجدني ناتج الجمع :

$\begin{array}{r} 66 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$
----------------------------------------------------	----------------------------------------------------	----------------------------------------------------

$\begin{array}{r} 82 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 25 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$
----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

= ٣ + ٤٦

= ٢ + ١٦

= ٤٠ + ٤٥

= ٥ + ٥٤

س٤ / اجمعي عددين مجموعة عشرة ، أو عددين متساويين :

$\begin{array}{r} 32 \\ + 33 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 9 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$
-------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

س٥ / اجمعي العشرات :

= ٣٠ + ٤٠

= ٥٠ + ٣٠

= ٧٠ + ٢٠

= ٦٠ + ٣٠