

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/2>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/2math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/2math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade2>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

ورقة عمل الفصل الخامس

السؤال الأول :

اوجدي ناتج الجمع فيما يأتي :

$$\begin{array}{r} 6 \quad 7 \\ \quad 5 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \\ \quad 4 \quad 2 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 6 \\ \quad 2 \quad 7 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \\ \quad 3 \quad 9 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 5 \\ \quad 2 \quad 9 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 9 \\ \quad 2 \quad 8 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 5 \\ \quad 4 \quad 8 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 6 \\ \quad 2 \quad 4 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني :

قدري ناتج الجمع فيما يلي :

١٠ ١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠ ٢١ ٢٢ ٢٣ ٢٤ ٢٥ ٢٦ ٢٧ ٢٨ ٢٩ ٣٠

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \leftarrow 1 \quad 6 \\ \quad \quad \quad \leftarrow 1 \quad 3 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \leftarrow 2 \quad 7 \\ \quad \quad \quad \leftarrow 2 \quad 8 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \leftarrow 2 \quad 2 \\ \quad \quad \quad \leftarrow 2 \quad 8 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \leftarrow 2 \quad 4 \\ \quad \quad \quad \leftarrow 1 \quad 2 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث :

أوجد ناتج الجمع فيما يلي:

$$٤ عشرات + ٣ عشرات = عشرات$$

$$..... = ٣٠ + ٤٠$$

$$٧ عشرات + ٢ عشرات = عشرات$$

$$..... = ٢٠ + ٧٠$$

$$٦ عشرات + ١ عشرات = عشرات$$

$$..... = ١٠ + ٦٠$$

السؤال الرابع:

أوجد ناتج الجمع فيما يأتي :

$$\begin{array}{r} ٢ \ ٩ \\ ٢ \ ٠ \\ \hline ٢ \ ٨ \ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١ \ ٣ \\ ٢ \ ٢ \\ \hline ١ \ ٨ \ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢ \ ١ \\ ١ \ ٦ \\ \hline ٢ \ ٤ \ + \end{array}$$

حل المسألة :

جمعت هند ٢٠ جزرة يوم الخميس، ثم جمعت ٤٠ جزرة في يوم الجمعة.

كم جزرة جمعت هند في اليومين؟

$$..... + = جزرة.$$