



اسم الطالب ورقة عمل (جمع مضاعفات 100-10-1000) الصف: الثالث الأساسي

أجد ناتج الجمع :

$4522 + 300 =$

$5726 + 1000 =$

$3333 + 60 =$

أكمل الجدول بإضافة مضاعفات (100-10-1000) :

العدد	+10	+20	+100	+2000
7443				
3520				

ينتج مصنع الألبان (3696) علبة لبن يوميًا ، زاد انتاجه (200) يوميًا ، كم أصبح انتاجه في اليوم ؟

أجد العدد المفقود :

$$\begin{array}{r} + \square \\ 3355 \\ \hline 6355 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4758 \\ + \square \\ \hline 8758 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2589 \\ + \square \\ \hline 2889 \end{array}$$



اسم الطالب ورقة عمل (تقدير ناتج الجمع
+ الجمع مع إعادة التجميع 1)
الصف: الثالث الأساسي

في حديقة أزهار (5432) زهرة وفي حديقة مجاورة (322) زهرة ، ما مجموع الأزهار في الحديقتين ؟

أقدر ناتج الجمع بالتقريب إلى أقرب 100 :

$$3456 + 5673 \longrightarrow \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

أقدر ناتج الجمع بالتقريب إلى أقرب 1000 :

$$1741 + 2082 \longrightarrow \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

أجد ناتج الجمع فيما يأتي وأتحقق من معقولية الإجابة بالتقدير:

402 + 671 =	التحقق :-	768 + 731	التحقق :-

أكتب الرقم المناسب في :

$$\begin{array}{r} \boxed{} \quad 6 \quad \boxed{} \\ + \quad 8 \quad 2 \quad 3 \\ \hline 1 \quad 6 \quad \boxed{} \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 2 \quad 3 \\ + \quad 9 \quad 3 \quad \boxed{} \\ \hline 1 \quad 8 \quad \boxed{} \quad 6 \end{array}$$



الصف: الثالث الأساسي

ورقة عمل (الجمع مع إعادة التجميع + 2
خطة حل المسألة)

اسم الطالب



أجد ناتج الجمع:

1341 + 4249	6193 + 2823	1541 + 6763 =	5303 + 1768

أستطيع
الحل
بمهارة

أكتب الرقم المناسب في :

$$\begin{array}{r} 3 \quad 3 \quad \square \quad 9 \\ + 4 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \\ \hline \square \quad \square \quad 8 \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 8 \quad 5 \quad 7 \\ + 4 \quad \square \quad 1 \quad \square \\ \hline \square \quad 4 \quad \square \quad 6 \end{array}$$

كان عدد ركاب القطار (1245) شخصًا ، ركب في الموقف الأول (512) شخصًا ، فكم أصبح عدد ركاب الحافلة تقريبًا ؟

انتهت مراجعة وحدة الجمع بالتوفيق



اسم الطالب ورقة عمل (طرح مضاعفات 10-100-1000+ الصف: الثالث الأساسي
+ تقدير ناتج الطرح)

أكتب الرقم المناسب في :

$$\begin{array}{r} 7632 \\ - \quad \quad \quad \\ \hline 2632 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 200 \\ \hline 8128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9830 \\ - \quad \quad \quad \\ \hline 5830 \end{array}$$

مع خالد (7865) دينارًا ، اشترى أجهزة كهربائية بمبلغ (2998) دينارًا ، كم دينارًا بقي معه ؟

أقدر ناتج الطرح بالتقريب إلى أقرب 100 :

$$2775 - 3798 \longrightarrow \dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

أقدر ناتج الطرح بالتقريب إلى أقرب 1000 :

$$2544 - 1945 \longrightarrow \dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

يريدُ عُمَرُ قِراءةَ كتاب . عَدَدُ صَفَاحِهِ 1500 صَفْحَةً في ثلاثة أسابيع، فَقَرَأَ في الأسبوع الأول 526 صَفْحَةً،

وَقَرَأَ في الأسبوع الثاني 715 صَفْحَةً. كَمْ صَفْحَةً عَلَى عُمَرَ أَنْ يَقْرَأَ في الأسبوع الثالث لِيُتِمَّ

قِراءةَ الْكِتَابِ؟



اسم الطالب ورقة عمل (الطرح مع إعادة التجميع +
الصف: الثالث الأساسي الطرح مع وجود أصفار + خطة حل المسألة)



أجد ناتج الطرح فيما يأتي :

$8952 - 3526 =$	$9564 - 4931 =$	$9645 - 4832$	$7244 - 2018$

أجد ناتج الطرح ثم أتحقق من صحة إجابتي عن طريق الجمع:

التحقق :	$5006 - 2328$	التحقق :	$4070 - 2867 =$

أكتب الرقم المناسب في :

$$\begin{array}{r} 5 \quad \square \quad 9 \quad 0 \\ - 2 \quad 5 \quad \square \quad 8 \\ \hline 2 \quad 5 \quad 1 \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 4 \quad \square \quad 4 \\ - 2 \quad 0 \quad 1 \quad \square \\ \hline \square \quad 4 \quad 6 \quad 9 \end{array}$$

انتهت مراجعة وحدة الطرح بالتوفيق