



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف: يَجْمَعُ أَعْدَادًا مِنْ مُضَاعَفَاتِ 10-100 ضِمْنَ ثَلَاثَةِ مَنَازِلَ



10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90



100 - 200 - 300 - 400 - 500 - 600 - 700 - 800 - 900

جِدْ نَاتِجَ جَمْعِ الْعَشْرَاتِ فِيمَا يَلِي :

$20 + 30 =$	
$50 + 10 =$	
$80 + 10 =$	

$10 + 10 =$	
$30 + 30 =$	
$60 + 30 =$	

$520 + 30 =$

$337 + 30 =$

$258 + 10 =$

$572 + 10 =$

$741 + 50 =$

$357 + 30 =$

جد ناتج جمع المئات فيما يلي :

$100 + 200 =$

$300 + 200 =$

$300 + 200 =$

$200 + 200 =$

$500 + 400 =$

$100 + 100 =$

$520 + 100 =$

$690 + 200 =$

$436 + 300 =$

$265 + 500 =$

$151 + 200 =$

$822 + 100 =$



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف: يَجْمَعُ عَدَدَيْنِ يَتَكَوَّنُ كُلُّ مِنْهُمَا مِنْ ثَلَاثَةِ مَنَازِلَ



جد ناتج الجَمْعِ عُمُودِيًّا:

$\begin{array}{r} 323 \\ + 470 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 125 \\ + 802 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 504 \\ + 351 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 121 \\ + 403 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 415 \\ + 402 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 385 \\ + 412 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 754 \\ + 115 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 274 \\ + 523 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 203 \\ + 192 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 122 \\ + 420 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 330 \\ + 242 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 326 \\ + 251 \\ \hline \end{array}$

جد ناتج الجمع أفقيًا

$521 + 111 = \boxed{}$

$436 + 123 = \boxed{}$

$123 + 545 = \boxed{}$

$317 + 152 = \boxed{}$

$213 + 523 = \boxed{}$

$145 + 211 = \boxed{}$

$734 + 125 = \boxed{}$

$332 + 304 = \boxed{}$

$591 + 103 = \boxed{}$

$153 + 314 = \boxed{}$

اكتب العدد المناسب في

$253 + \boxed{} = 365$

$360 + \boxed{} = 880$

$333 + \boxed{} = 956$

$502 + \boxed{} = 714$

$281 + \boxed{} = 691$

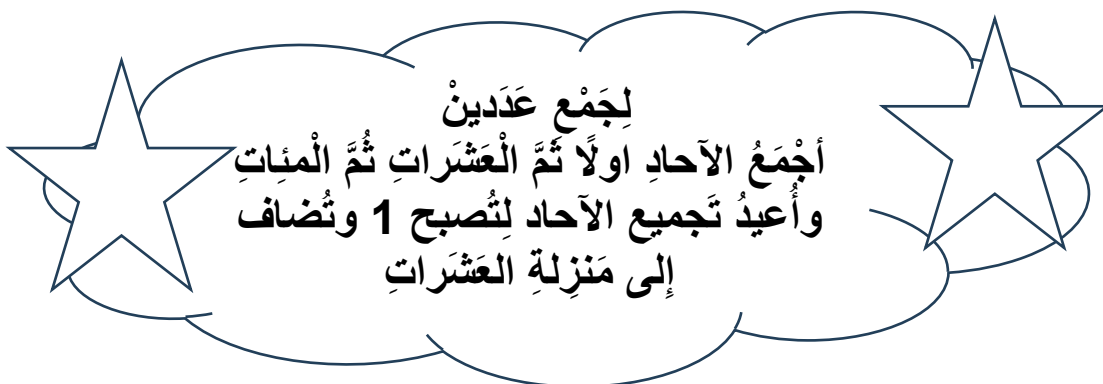
$132 + \boxed{} = 695$

المعلمة :
جستين عيزر



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف: يَجْمَعُ عَدَدَيْنِ مع إعادة تجميع الأحاد



جد ناتجَ الجَمْعِ أفقيًا

$509 + 21 =$

$359 + 111 =$

$734 + 18 =$

$248 + 242 =$

$354 + 38 =$

$416 + 545 =$

$556 + 26 =$

$638 + 144 =$

$127 + 27 =$

$468 + 323 =$

جد ناتج الجمع عمودياً:

$\begin{array}{r} + 325 \\ 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 426 \\ 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 309 \\ 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 129 \\ 69 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} + 148 \\ 445 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 127 \\ 438 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 109 \\ 406 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 227 \\ 454 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} + 539 \\ 148 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 129 \\ 151 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 527 \\ 447 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 369 \\ 313 \\ \hline \end{array}$

أكتب العدد المناسب في

$$\begin{array}{r} + 403 \\ \boxed{}81 \\ \hline 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 123 \\ 2\boxed{}5 \\ \hline 398 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 536 \\ \boxed{}5\boxed{} \\ \hline 992 \end{array}$$

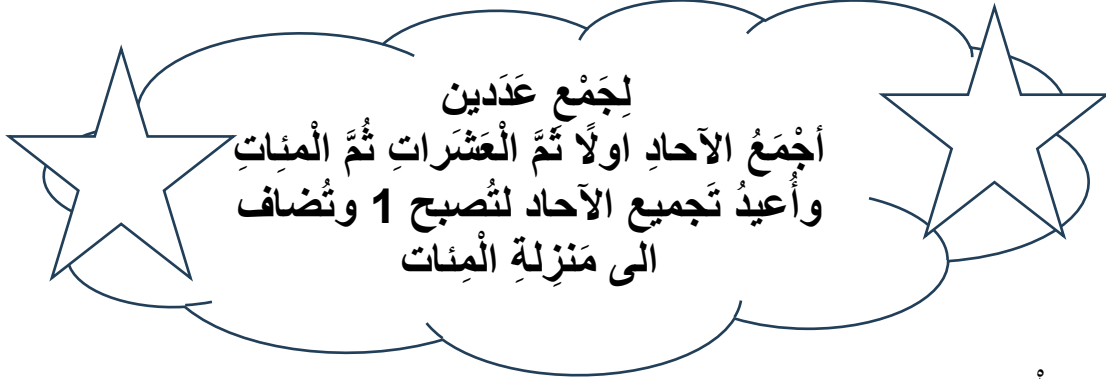
$$\begin{array}{r} + 358 \\ \boxed{}3\boxed{} \\ \hline 691 \end{array}$$

المعلمة :
جستين عيزر



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف : يَجْمَعُ عَدَدَيْنِ مع إعادة تجميع العَشَرَاتِ



جِدْ نَاتِجَ الْجَمْعِ عُمُودِيًّا:

$\begin{array}{r} + 485 \\ 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 696 \\ 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 299 \\ 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 367 \\ 69 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} + 147 \\ 165 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 188 \\ 438 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 108 \\ 496 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 257 \\ 457 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} + 589 \\ 248 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 159 \\ 351 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 197 \\ 407 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 369 \\ 367 \\ \hline \end{array}$

جد ناتج الجمع أفقيًا :

$509 + 91 =$

$359 + 151 =$

$734 + 88 =$

$248 + 262 =$

$355 + 77 =$

$416 + 395 =$

$556 + 96 =$

$678 + 144 =$

$257 + 87 =$

$468 + 363 =$

اكتب العدد المناسب في

$$\begin{array}{r} 587 \\ + 25\boxed{} \\ \hline \boxed{}41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 653 \\ + 19\boxed{} \\ \hline \boxed{}46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ + \boxed{}5\boxed{} \\ \hline 621 \end{array}$$

المعلمة :
جستين عيزر



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف : يُقدر ناتج جمع عددين بالتقريب إلى أقرب 10-100

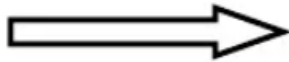
استخدم التقريب لأقرب 10 لتقدير ناتج الجمع فيما يلي :

$$\begin{array}{r} + 372 \\ 515 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} + \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 711 \\ 121 \\ \hline \end{array}$$



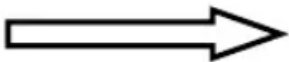
$$\begin{array}{r} + \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 647 \\ 217 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} + \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \hline \end{array}$$

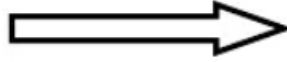
$$\begin{array}{r} + 425 \\ 261 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} + \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\ \hline \end{array}$$

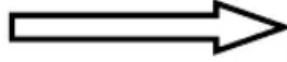
اسْتَحْدِمُ التَّقْرِيبَ لِأَقْرَبِ 100 لِتَقْدِيرِ نَاتِجِ الْجَمْعِ فِيمَا يَلِي :

$$\begin{array}{r} + 145 \\ 360 \\ \hline \end{array}$$



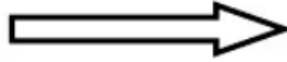
+			
<hr/>			

$$\begin{array}{r} + 238 \\ 589 \\ \hline \end{array}$$



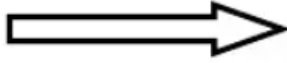
+			
<hr/>			

$$\begin{array}{r} + 522 \\ 159 \\ \hline \end{array}$$



+			
<hr/>			

$$\begin{array}{r} + 301 \\ 491 \\ \hline \end{array}$$



+			
<hr/>			

$$\begin{array}{r} + 430 \\ 174 \\ \hline \end{array}$$



+			
<hr/>			



الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثاني الأساسي	التاريخ:	2025 / /

الهدف: يُحلّ مسائل حياتية مُحدِّداً طُواتِ حلّ المسألة
أقرأ المسائل الآتية ثمَّ جدّ ناتجها مُحدِّداً خُطواتِ حلّ المسألة

مَعَ بَتُول 450 دِينَارًا ، أَعْطَاهَا أَبُوْهَا 190 دِينَارًا ، فَكَمْ دِينَارًا أَصْبَحَ مَعَهَا ؟

الحل :

فِي حَصَالَةٍ سَعِيدَ 120 دِينَارًا ، وَفِي حَصَالَةٍ طَارِقَ 90 دِينَارًا ، كَمْ دِينَارًا فِي الْحَصَالَتَيْنِ مَعًا ؟

الحل :

فِي مَدْرَسَةِ 483 وَلَدًا ، وَ 507 بِنْتًا ، فَكَمْ عَدَدَ طُلَّابِ الْمَدْرَسَةِ جَمِيعًا؟

الحل :

زَارَ مُتَحَفُ الْأَطْفَالِ فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ ، 156 طِفْلًا وَفِي الْيَوْمِ الثَّانِي 298 طِفْلًا ،
كَمْ عَدَدَ الْأَطْفَالِ الَّذِينَ زَارُوا الْمُتَحَفِ ؟

الحل :

المعلمة :
جستين عيزر