



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

أجمع الأعداد الآتية عمودياً :

$$\begin{array}{r} 186 \\ + \\ 502 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183 \\ + \\ 310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 475 \\ + \\ 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ + \\ 707 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 563 \\ + \\ 318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 365 \\ + \\ 429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ + \\ 787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 595 \\ + \\ 318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367 \\ + \\ 469 \\ \hline \end{array}$$

أَجْمَعِ الأَعْدَادِ الآتِيَةَ أَفْقِيًّا :

$379+245=$

$549+363=$

$169+784=$

$328+245=$

$549+331=$

$169+723=$

$321+235=$

$160+823=$

$452+415=$

في مَكْتَبَةِ مَدْرَسَتِي 156 كِتَابٍ دِينِي و 212 كِتَابٍ تَارِيخٍ , فَكَمْ كِتَابٌ فِي الْمَكْتَبَةِ ؟

الحل: \_\_\_\_\_

في مَزْرَعَةِ خَالِدٍ 234 شَجَرَةً بُرْتُقَالٍ و 427 شَجَرَةً لَيْمُونٍ , فَكَمْ شَجَرَةً فِي الْمَزْرَعَةِ ؟

الحل: \_\_\_\_\_

في مَتَجَرٍّ لِلأَلْعَابِ 546 لُعْبَةً سِيَّارَاتٍ و 287 لُعْبَةً طَائِرَاتٍ , فَكَمْ لُعْبَةً فِي الْمَتَجَرِّ ؟

الحل: \_\_\_\_\_

أَقْرَبُ كَلًّا مِنْ الأَعْدَادِ الآتِيَةِ لِأَقْرَبِ 10 ثُمَّ أَقُومُ بِعَمَلِيَّةِ الْجَمْعِ

$$652+245=$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$347+361=$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$466+124=$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

قرب كلاً من الأعداد الآتية لأقرب 100 ثم أقم بعملية الجمع

$$534+291= \quad + \quad = \quad$$

$$328+255= \quad + \quad = \quad$$

$$156+633= \quad + \quad = \quad$$

جد ناتج الطرح فيما يلي :

$$453-30= \text{-----} \quad 923-300= \text{-----}$$

$$781-40= \text{-----} \quad 841-600= \text{-----}$$

$$995-60= \text{-----} \quad 515-200= \text{-----}$$

$$871-50= \text{-----} \quad 631-400= \text{-----}$$

أَطْرَحُ الأَعْدَادِ الآتِيَةِ عَمُودِيًّا :

$$\begin{array}{r} 845 \\ - 502 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 875 \\ - 310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 679 \\ - 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 985 \\ - 707 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 683 \\ - 318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 764 \\ - 429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 956 \\ - 787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 837 \\ - 469 \\ \hline \end{array}$$

أَطْرَحُ الأَعْدَادِ الآتِيَةِ أَفْقِيًّا :

$956-287=$

$532-365=$

$848-199=$

$581-339=$

$862-427=$

$789-235=$

$683-142=$

$956-415=$

في مكتبة 356 قصة باع منها صاحب المكتبة 120 قصة , فكَمْ قصة ظَلَّ في المكتبة ؟

الحل :

قرأ علي 445 صفحة من كتاب ؛ وقرأت صديقتها مريم 129 ، كم يزيد ما قرأه علي عن ما قرأته مريم ؟

الحل :

في متجر للألعاب 846 لعبة سيارات باع 287 منها لعبة , فكَمْ لعبة سيارات بقي في المتجر ؟

الحل :

لدى سارة 900 قلم ألوان ، و لدى مريم 326 ، ما الفرق بين عدد أقلام التلوين لدى سارة ومريم؟

الحل :

قرب كلاً من الأعداد الآتية لأقرب 10 ثم أقم بعملية الطرح

$$692 - 245 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$877 - 361 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$928 - 515 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$566 - 124 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

قرب كلاً من الأعداد الآتية لأقرب 100 ثم أقم بعملية الطرح

$$828 - 255 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$756 - 633 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$588 - 102 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$788 - 182 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$



السؤال الرابع: اكتب العدد المفقود في  :

$$\begin{array}{r} 3 \quad 2 \quad 5 \\ + \quad 4 \quad \square \quad \square \\ \hline 8 \quad 0 \quad 3 \end{array}$$

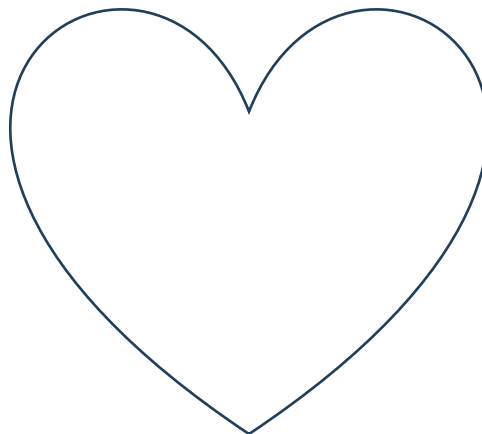
$$\begin{array}{r} 2 \quad \square \quad \square \\ + \quad \square \quad 4 \quad 3 \\ \hline 8 \quad 0 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 7 \quad 9 \\ + \quad 4 \quad \square \quad \square \\ \hline \square \quad 4 \quad 7 \end{array}$$

$$\square - 325 = 124$$

$$589 - \square = 265$$

$$\square - 241 = 235$$



معلمة المادة: جستين عيزر