

المستوى (أ)

أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 2989 \\ 1465 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7217 \\ 2652 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1546 \\ 1028 + \\ \hline \end{array}$$



أوجد الناتج:

$$\boxed{} = 4323 + 1245 \quad \star$$

$$\boxed{} = 1549 - 7859 \quad \star$$

$$\boxed{} = 2019 - 5003 \quad \star$$

$$\boxed{} = 517 + 1999 + 5412 \quad \star$$



أكمل:

$$\boxed{} = 5000 + 2000$$

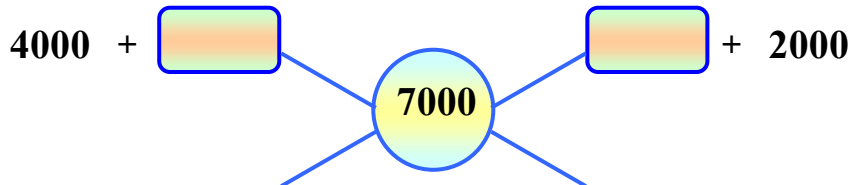
$$\begin{array}{r} 1400 + \\ \hline \end{array}$$

$$\boxed{} = 1100 + \boxed{}$$

$$\begin{array}{r} 4000 + \\ \hline \end{array}$$



أكمل:



$$3500 + \boxed{}$$

$$\boxed{} + 1000$$

أكمل: 

$$\begin{array}{r} 82 \quad \bigcirc \quad 8 \quad \bigcirc \\ 2 \quad \bigcirc \quad 2 \quad 9 \quad 5 \quad - \\ \hline \bigcirc \quad 8 \quad 0 \quad \bigcirc \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad \bigcirc \quad 3 \quad 2 \quad \bigcirc \\ 3 \quad 5 \quad \bigcirc \quad 2 \quad 7 \quad - \\ \hline \bigcirc \quad 2 \quad 9 \quad 9 \quad 8 \end{array}$$


إذا كان $69353 = 23735 + 45618$ ، أكمل: 

$$23735 = \boxed{} - 69353 \quad \star$$

$$45618 = 23735 - \boxed{} \quad \star$$


$$23735 = 45618 - \boxed{} \quad \star$$

$$45617 = \boxed{} - 69353 \quad \star$$

مع عادل مبلغ 3200 دينار، اشترى ثلاجة بمبلغ 250 دينار، وتلفزيون بمبلغ 165 دينار، كم دفع عادل؟ وكم تبقى معه؟ 

$$\boxed{} \text{ دينار} = \text{ما دفعه عادل} \quad \star$$

$$\boxed{} = \text{الباقى} \quad \star$$

عربة نقل وزنها وهي فارغة 1925 كيلوجراماً، حملت 4900 كيلوجراماً برتقال، كم وزن العربة بحمولتها؟ 

$$\boxed{} \text{ كيلو جراماً} = \text{وزن العربة بحمولتها}$$

أكمل: 

| | | |
|------|-----|------|
| 4218 | 631 | + |
| | | 225 |
| | | 7750 |

المستوى (ب)

أوجد الناتج: 

$$\begin{array}{r} 2758 \\ 1426 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1253 \\ 7642 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9281 \\ 5124 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7964 \\ 1042 + \\ \hline \end{array}$$



أوجد الناتج: 

| | | | |
|--|---|-------------|---|
| <div style="border: 1px solid blue; width: 100%; height: 30px;"></div> | = | 1865 + 4193 | ★ |
| <div style="border: 1px solid blue; width: 100%; height: 30px;"></div> | = | 6420 - 7798 | ★ |



أوجد الناتج: 

$$\begin{array}{r} 456 \\ 198 - \\ 713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 715 \\ 219 + \\ 518 \\ \hline \end{array}$$



أكمل: 

$$2589 = \boxed{} - 8060 \quad \star$$


أكمل: 

| | | | |
|------|-----|----|------|
| 2653 | 145 | 23 | + |
| | | | 3000 |



ما زيادة 6492 عن 4317 ؟ 

اطرح 45609 من 90000 ؟ 

أوجد مجموع المساحات المزروعة بالذرة في عام 2002 وعام 2003 ، إذا كانت المساحة المزروعة في عام 2002 هي 1649 فدان، والمساحة المزروعة في عام 2003 هي 1661 فدان. 

مزارع عنده 3350 فرخة ، باعة منها 2672 فرخه، فكم فرخة تبقت عنده ؟ 

المستوى (ج)

أوجد الناتج: ↗

$$\begin{array}{r} 178 \\ 241 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 2146 \\ 1321 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 312 \\ 127 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 6725 \\ 4907 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 3479 \\ 3254 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ 597 \\ \hline \end{array} +$$



أوجد الناتج: ↗

$$\boxed{} = 237 + 513 \quad \star$$

$$\boxed{} = 168 + 764 \quad \star$$

$$\boxed{} = 3016 + 6184 \quad \star$$

$$\boxed{} = 1492 + 4025 \quad \star$$



أوجد الناتج: ↗

$$\begin{array}{r} 387 \\ 412 \\ 105 \\ \hline \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} 212 \\ 54 \\ 731 \\ \hline \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} 464 \\ 201 \\ 132 \\ \hline \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 671 \\ 125 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 152 \\ 321 \\ 576 \\ \hline \end{array} +$$

الطرح الأفقي بدون إعادة تسمية:

$$\boxed{} = 42 - 57 \quad \star$$

$$\boxed{} = 304 - 826 \quad \star$$

$$\boxed{} = 1417 - 2539 \quad \star$$



الطرح الرأسّي مع إعادة التسمية:

$$\begin{array}{r} 465 \\ 293 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325 \\ 107 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5488 \\ 2196 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6254 \\ 3017 - \\ \hline \end{array}$$



الطرح الأفقي مع إعادة التسمية:

$$\boxed{} = 3006 - 6125 \quad \star$$

$$\boxed{} = 2197 - 3295 \quad \star$$



أكمل:

| | | |
|------|-----|------|
| 5149 | 265 | + |
| | | 2000 |



مدرسة بها 225 تلميذ في الصف الأول و 300 تلميذ في الصف الثاني. 
فكم عدد تلاميذ الصفين الأول والثاني؟