

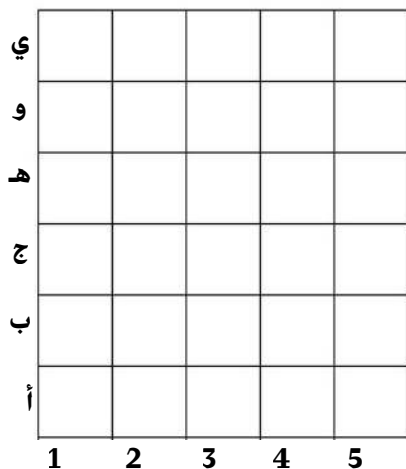


العدد	الكتابة بالحروف	التفكيك بالجمع	حصره	التفكيك بالضرب
345				
		$600 + 80 + 5$		
				$(4 \times 100) + (7 \times 10) + 8$





اكمل الفراغ بما يناسب :

- $567 + 100 = \dots\dots$
- $561 - 100 = \dots\dots$
- $78 + 10 = \dots\dots$
- $982 - 10 = \dots\dots$
- $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$ 8 ع و 6 و 9 م هو العدد
- $789 - 779 = \dots\dots - \dots\dots - \dots\dots - \dots\dots - \dots\dots$

عَيْن الاشكال على المرصوفة متبعا المفتاح الآتي :



- (5 ؛ أ) 660
(2 ؛ هـ) 589
(4 ؛ و) 364
(3 ؛ ج) 974

-  $(3 \times 100) + (6 \times 10) + 4 = \dots\dots$
 $500 + 80 + 9 = \dots\dots$
 $7 \text{ ع } 4 \text{ و } 9 \text{ م} = \dots\dots$
 $670 - 100 = \dots\dots$

جد طُول القطع و رتبها تنازليا :



◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆

يوجد في بستان 898 شجرة ، منها 432 شجرة زيتون و 182 شجرة تين و الباقي أشجار ليمون .

- ماهو عدد أشجار الليمون ؟

الحل

التفكيك بالضرب	حصره	التفكيك بالجمع	الكتابة بالأخروف	العدد
				345
		$600 + 80 + 5$		
$(4 \ 100) + (7 \ 10) + 8$				

أكمل الفراغ بما يناسب :

- $567 + 100 = \dots\dots\dots$
- $561 - 100 = \dots\dots\dots$
- $78 + 10 = \dots\dots\dots$
- $982 - 10 = \dots\dots\dots$
- $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 7 =$
- 8 ع و 6 و 9 م هو العدد
- $789 - 779 = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$

غين الاشكال على المرصوفة متبعا المفتاح الآتي :

ي	و	هـ	ز	ب	ا
1	2	3	4	5	

- $(3 \ 100) + (6 \ 10) + 4 = \dots\dots\dots$
- $500 + 80 + 9 = \dots\dots\dots$
- $78 + 10 = \dots\dots\dots$
- $670 - 100 = \dots\dots\dots$
- $(5؛ أ) \ 660$
- $(2؛ هـ) \ 589$
- $(4؛ و) \ 364$
- $(3؛ ج) \ 974$

جد طول القطع و رتبها تنازليا :

a —————

b —————

c —————

يوجد في بستان 898 شجرة ، منها 432 شجرة زيتون و 182 شجرة تين و الباقي أشجار ليمون .

ماهو عدد أشجار الليمون ؟

الحل

التفكيك بالضرب	حصره	التفكيك بالجمع	الكتابة بالأخروف	العدد
				345
		$600 + 80 + 5$		
$(4 \ 100) + (7 \ 10) + 8$				

أكمل الفراغ بما يناسب :

- $567 + 100 = \dots\dots\dots$
- $561 - 100 = \dots\dots\dots$
- $78 + 10 = \dots\dots\dots$
- $982 - 10 = \dots\dots\dots$
- $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 7 =$
- 8 ع و 6 و 9 م هو العدد
- $789 - 779 = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$

غين الاشكال على المرصوفة متبعا المفتاح الآتي :

ي	و	هـ	ز	ب	ا
1	2	3	4	5	

- $(3 \ 100) + (6 \ 10) + 4 = \dots\dots\dots$
- $500 + 80 + 9 = \dots\dots\dots$
- $78 + 10 = \dots\dots\dots$
- $670 - 100 = \dots\dots\dots$
- $(5؛ أ) \ 660$
- $(2؛ هـ) \ 589$
- $(4؛ و) \ 364$
- $(3؛ ج) \ 974$

جد طول القطع و رتبها تنازليا :

a —————

b —————

c —————

يوجد في بستان 898 شجرة ، منها 432 شجرة زيتون و 182 شجرة تين و الباقي أشجار ليمون .

ماهو عدد أشجار الليمون ؟

الحل