



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
مدرسة السلام - أ بسات  
2018 - 2019



## ورقة عمل للصف الثالث الوحدة الثامنة الفصل الدراسي الثاني

أكمل باستخدام الأنماط :

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} = 9 - 4 \\ \underline{\quad} = 90 - 40 \\ \underline{\quad} = 900 - 400 \\ \underline{\quad} = 9000 - 4000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} = 3 + 7 \\ \underline{\quad} = 30 + 70 \\ \underline{\quad} = 300 + 700 \\ \underline{\quad} = 3000 + 7000 \end{array}$$

أوجد الناتج :

مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد
٢	٨	٠	٩	٢	٧	٢	٥	٢
٤	٥	٣ +		٣	٨ +	٧	١	٦ +

١ ٤ ٧

٧ ٦ ٢ +

٣ ٠ ٥

٤ ٦ ٦ +

٣ ٨ ٩

٥ ٨ ٠ +

ما ناتج جمع ٣٢٠ و ٦٩ ؟



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
مدرسة السلام - أ. بنات  
2018 - 2019



## أكمل النمط مستخدماً القاعدة الموضحة.

اجمع  
٧٠٠

مُخْرَجَات

مُدْخَلَات

مُخْرَجَات

مُدْخَلَات

اجمع  
٣٠٠٠

## اكتب القاعدة ، أكمل النمط :

.....  
.....

مُخْرَجَات

مُدْخَلَات

مُخْرَجَات

مُدْخَلَات

.....  
.....

## أوجد الناتج :

$$\boxed{\phantom{000}} = ٧٥٠ + ٧٠٠٠$$

$$\boxed{\phantom{000}} = ١٦٠ + ٥٣٠$$



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
مدرسة السلام - أ بسات  
2018 - 2019



الألوف	مئات	عشرات	آحاد
٥	<input type="text"/>	٨	٢
	١	٤	٥ +
	٧		

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
١	٣	٠	٤
	٦	٥	٦ +
٧			

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
١	٨	٨	٤
	٨	٠	٩ +

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>			
	٩	٣	٨
٧	٩	٥	٠ +

أوجد الناتج .

$$1767$$

$$3056$$

$$4294$$

$$1700 +$$

$$2617 +$$

$$510 +$$




$$900$$

$$805$$

$$800$$

$$762 -$$

$$466 -$$

$$580 -$$



وزارة التربية  
الوزارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
مدرسة السلام - أ بنات  
2018 - 2019



مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="text"/>			
٤	٥	٣	٥	٩	٧	٩	٥	٨
١	٦	٣ -		٣	٨ -	٧	٢	٤ -

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
		<input type="text"/>	<input type="text"/>
٧	٥	٨	٢
٦	٠	٤	٥ -

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
١	٩	٨	٦
	٦	٥	٦ -

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
١	٦	٨	٤
	٨	٠	٢ -

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
٨	٩	٣	٨
٧	٨	٥	٠ -

٢ \* أوجد الناتج .

٨ ٩ ٠ ٠

٣ ٠ ٥ ٦

٤ ٢ ٩ ٤

١ ٧ ٨ ٤ -

٢ ٦ ١ ٧ -

٥ ١ ٠ -



أوجد العدد المجهول . بإمكانك استخدام العملية العكسية :

$$\begin{array}{r} 66 \\ \square + \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \square + \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \square + \\ \hline 70 \end{array}$$

حوط التعبير الدال على العدد المجهول

$$78 = \square + 60 \text{ (أ)}$$

$$60 + 78$$

$$60 - 78$$

$$88 = 64 + \square \text{ (ب)}$$

$$64 + 88$$

$$64 - 88$$

اختر الإجابة الصحيحة بوضع

(أ) مجموع العددين ١٢٠٤ و ٧٦٣٤

$$8438$$



$$8636$$



$$8838$$



(ب) بكم يزيد ٣٢٩١ عن ٢٠٩٠

$$1201$$



$$1020$$



$$1291$$





في أحد المواسم بلغ عدد الخيام في بر السالمي ٢٤٥ خيمة ، وفي بر الصبية ١٢٠ خيمة ، وفي بر العبدلي ١٧٢ خيمة ، كم عدد كل الخيام ؟

٥٣٧



٥٢٧



٥٣٥



أودع مشاري ٣٠٠ دينار في البنك . كم سيصبح رصيده اذا كان حسابه ١٠٣ دنانير ؟

٤٠٣



٣٠٧



٥٠٣

