

دعونا نحسب التالي.

أولاً، سوف نحسب أعداد خانة **u**.

c	d	u
٥	٢	٢
٣	٧	٤

$٢ = ٤ - ٢$

$٢ = ٣ - ١$

٣٧٤ - ٥٢٦

لأنه لا يمكن طرح أعداد خانة **d**، لذا سوف نحسب بعد نقل ١٠٠ من خانة **c**.  
ولأن أعداد خانتي **d** و **c** سوف تتغير، لذا لا تنسى كتابة الخط الذي يسمح الرقم.

عدد خانة **d** هو ناتج ٧-١٢، لذا سيكون ٥.

عدد خانة **c** هو ناتج ٣-٤، لذا سيكون ١.

c	d	u
٤	١٢	٢
٣	٧	٤

$٥ = ٧ - ١٢$

$١ = ٣ - ٤$

٣٧٤ - ٥٢٦

**مثال** دعونا نجري العمليات الحسابية التالية.

عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

جيدا!

لا تنسى!

٣٧٤ - ٥٢٦

٣٧٤ - ٥٢٦

٤ ١٢ ٦  
~~٥~~ ~~٧~~ ٤ -  
 ٣ ٧ ٤ -  
 ١ ٥ ٢

٥ ٢ ٦  
 ٣ ٧ ٤ -

**السؤال** دعونا نجري العمليات الحسابية التالية.

عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

٣٦٥ - ٦٤٧ (٤)    ٢٨٣ - ٥٧٥ (٣)    ٦٨٤ - ٩٧٤ (٢)    ٥٦٤ - ٨٣٥ (١)

٦ ٤ ٧  
~~٣~~ ٦ ٥ -

٥ ٧ ٥  
 ٢ ٨ ٣ -

٩ ٧ ٤  
 ٦ ٨ ٤ -

٨ ٣ ٥  
 ٥ ٦ ٤ -

١٥٧ - ٢٢٨ (٨)

٣٧٣ - ٤٢٧ (٧)

٤٦٣ - ٩٥٤ (٦)

٢٣٤ - ٧٢٤ (٥)

٢ ٢ ٨  
 ١ ٥ ٧ -

٤ ٢ ٧  
 ٣ ٧ ٣ -

٩ ٥ ٤  
 ٣ ٦ ٣ -

٧ ٢ ٤  
 ٢ ٣ ٤ -

## السؤال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية.

عندما يتغير الرقم في السؤال لمسحه بخط.

$$١٦٨ - ٣١٢ \quad (١٢) \quad ٢٣ - ٧٠٦ \quad (١١) \quad ٤٨٠ - ٨١٧ \quad (١٠) \quad ٢٣٥ - ٥٠٨ \quad (٩)$$

٣	١	٢	
١	٦	٨	-
<hr/>			

٧	.	٦	
	٢	٣	-
<hr/>			

٨	١	٧	
٤	٨	.	-
<hr/>			

٥	.	٨	
٢	٣	٥	-
<hr/>			

$$٢٦٥ - ٨٣٢ \quad (١٦) \quad ٣٥٨ - ٧٥٣ \quad (١٥) \quad ٦٧٨ - ٨٧٢ \quad (١٤) \quad ٢٤٧ - ٥١٦ \quad (١٣)$$

٨	٣	٢	
٢	٦	٥	-
<hr/>			

٧	٥	٣	
٣	٥	٨	-
<hr/>			

٨	٧	٢	
٦	٧	٨	-
<hr/>			

٥	١	٦	
٢	٤	٧	-
<hr/>			

$$٢٦٨ - ٣٤٥ \quad (٢٠) \quad ١٥٨ - ٤٢٠ \quad (١٩) \quad ٤٨٣ - ٦١٠ \quad (١٨) \quad ٨٨ - ٦٤٥ \quad (١٧)$$

٣	٤	٥	
٢	٦	٨	-
<hr/>			

٤	٢	.	
١	٥	٨	-
<hr/>			

٦	١	.	
٤	٨	٣	-
<hr/>			

٦	٤	٥	
	٨	٨	-
<hr/>			

**مثال** دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-).  
عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

جيدا!

٣٧٤ - ٥٢٦

٤ ١ ٢  
٥ ٣ ٦  
٣ ٧ ٤ -  
١ ٥ ٢

لا تنسى!

لا تنسى!

٣٧٤ - ٥٢٦

**السؤال** دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-).

عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

٤٦٢ - ٦٤٨ (٣)

c	d	u

٦٥٢ - ٩٢٥ (٢)

c	d	u

٢٩٣ - ٦٧٤ (١)

c	d	u

٣٩٧ - ٦٨٩ (٦)

c	d	u

٥٤٢ - ٧١٨ (٥)

c	d	u

٥٧٥ - ٨٣٦ (٤)

c	d	u

السؤال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-).

عندما يتغير الرقم في السؤال إمسحه بخط.

$$٧٠ - ٦٠٢ \quad (٩)$$

c	d	u	
			—

$$٣٦٣ - ٥٠٧ \quad (٨)$$

c	d	u	
			—

$$٤٤٠ - ٨٢١ \quad (٧)$$

c	d	u	
			—

$$٥٨٤ - ٩٥٣ \quad (١٢)$$

c	d	u	
			—

$$٣٩٢ - ٥٧١ \quad (١١)$$

c	d	u	
			—

$$٢٦ - ٤٠٩ \quad (١٠)$$

c	d	u	
			—

$$٢٧٤ - ٥٤٠ \quad (١٥)$$

c	d	u	
			—

$$٣٧٢ - ٨٤٠ \quad (١٤)$$

c	d	u	
			—

$$٢٩٤ - ٨٣١ \quad (١٣)$$

c	d	u	
			—

مثال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-) وكذا الخط. عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

٣٧٤ - ٥٢٦

٤	١٢		
/٥	/٢	٦	
٣	٧	٤	-
١	٥	٢	

لا تنسى!

لا تنسى!

٣٧٤ - ٥٢٦

السؤال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-) وكذا الخط.

عندما يتغير الرقم في السؤال امسحه بخط.

٥٨٤ - ٩٥٧ (٣)

٣٩١ - ٥٧٢ (٢)

٤٦٥ - ٨٢٧ (١)

c	d	u

c	d	u

c	d	u

٢٨٢ - ٥٦٣ (٦)

١٩٥ - ٣٨٨ (٥)

٣٦٢ - ٦٥٧ (٤)

c	d	u

c	d	u

c	d	u

دعونا نجري العمليات الحسابية التالية مع كتابة علامة صيغة الطرح (-) وكذا الخط.

عندما يتغير الرقم في السؤال إمسحه بخط.

$$٨٢ - ٥٢٥ \quad (٩)$$

c	d	u

$$٣٦١ - ٧٠٣ \quad (٨)$$

c	d	u

$$٢٦٠ - ٥١٢ \quad (٧)$$

c	d	u

$$٤٨٥ - ٨٦٢ \quad (١٢)$$

c	d	u

$$١٧٩ - ٤٥٣ \quad (١١)$$

c	d	u

$$٧٥ - ٤٠٧ \quad (١٠)$$

c	d	u

$$٢٦٤ - ٥٣٠ \quad (١٥)$$

c	d	u

$$٢٧١ - ٧٢٠ \quad (١٤)$$

c	d	u

$$٥٧٨ - ٧٦٢ \quad (١٣)$$

c	d	u