



امتحان حساب للصف الثاني ابتدائي  
الموضوع : مبنى عشري وجمع وطرح في مجال الـ 100 - النسخة الاولى

الاسم الكامل : \_\_\_\_\_ : الصف : \_\_\_\_\_

العلامة : \_\_\_\_\_

اقرأ المطلوب جيداً قبل حل التمارين !

1. اكتب الاعداد التالية بالكلمات :

أ) 35 \_\_\_\_\_

ب) 93 \_\_\_\_\_

2. اكتب الاعداد التالية بالأرقام :

أ) سبعة واربعون \_\_\_\_\_

ب) ثمانية وسبعون \_\_\_\_\_

3. اكمل :

أ) قيمة الرقم 2 في العدد 29 هي : \_\_\_\_\_

ب) قيمة الرقم 2 في العدد 92 هي : \_\_\_\_\_

4. اكمل :

أ) منزلة العشرات في العدد 81 هي : \_\_\_\_\_

ب) منزلة الآحاد في العدد 97 هي : \_\_\_\_\_



5. اكمل :

أ) العدد الأصغر بـ 10 من العدد 61 هو : \_\_\_\_\_

ب) العدد الأكبر بـ 10 من العدد 79 هو : \_\_\_\_\_

6. ما هو السابق للأعداد التالية :

أ) \_\_\_\_\_ , 70 (ج) \_\_\_\_\_ , 41

ب) \_\_\_\_\_ , 19 (د) \_\_\_\_\_ , 55

7. ما هو التالي للأعداد التالية :

أ) \_\_\_\_\_ , 77 (ج) \_\_\_\_\_ , 89

ب) \_\_\_\_\_ , 50 (د) \_\_\_\_\_ , 31

8. اكتب العدد المناسب حسب الوصف في كل بند :

أ) 5 وحدات و 3 عشرات \_\_\_\_\_

ب) 6 عشرات \_\_\_\_\_

ج) 2 وحدات و 8 عشرات \_\_\_\_\_

9. حل تمارين الجمع التالية :

أ)  $32 + 7 =$  \_\_\_\_\_

ب)  $41 + 8 =$  \_\_\_\_\_

ج)  $15 + 24 =$  \_\_\_\_\_

د)  $36 + 20 =$  \_\_\_\_\_

هـ)  $60 + 9 =$  \_\_\_\_\_

و)  $55 + 44 =$  \_\_\_\_\_



### 10) حل تمارين الطرح التالية :

- أ)  $79 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$       ب)  $81 - 71 = \underline{\hspace{2cm}}$   
 ج)  $45 - 23 = \underline{\hspace{2cm}}$       د)  $68 - 35 = \underline{\hspace{2cm}}$   
 هـ)  $90 - 40 = \underline{\hspace{2cm}}$       و)  $57 - 16 = \underline{\hspace{2cm}}$

### 11) حل المعادلات التالية:

- أ)  $69 + \underline{\hspace{2cm}} = 80$       ب)  $52 - \underline{\hspace{2cm}} = 25$   
 ج)  $\underline{\hspace{2cm}} - 7 = 77$       د)  $\underline{\hspace{2cm}} + 11 = 100$

### 12) اكمل إمكانيات مُختلفة ، استعن بالتمرين المحلول :

$$38 + 7 = 45$$

- أ)  $38 + \underline{\hspace{2cm}} < 45$       ب)  $38 + \underline{\hspace{2cm}} > 45$   
 ج)  $38 + \underline{\hspace{2cm}} < 45$       د)  $38 + \underline{\hspace{2cm}} > 45$

### 13) حل تمارين الجمع والطرح التالية :

			(ج)
	8	5	
+			
	1	4	

			(ب)
	8	0	
-			
	2	7	

			(أ)
	4	6	
+			
	3	9	



### 14) حل المسائل التالية :

أ) في صف الثّاني أ يتعلم 32 تلميذ وفي صف الثّاني ب يتعلم 27 تلميذ.  
كم تلميذ يتعلم في الصّفين معاً ؟

الحساب :

\_\_\_\_\_

الجواب :

\_\_\_\_\_

ب) في دكان فادي 65 حبة بوطة ، باع خلال يوم واحد 44 حبة بوطة.  
كم حبة بوطة بقي في دكان فادي ؟

الحساب :

\_\_\_\_\_

الجواب :

\_\_\_\_\_

ج) مع المعلمة رانيه 73 ورقة عمل ، ورّعت على تلاميذ صف الثّاني 35 ورقة عمل .

كم ورقة عمل بقي مع المعلمة رانيه ؟

الحساب :

\_\_\_\_\_

الجواب :

\_\_\_\_\_

د) في الساعة الثامنة صباحاً كان عدد السيّارات في موقف السيّارات 18 سيارة ،  
خلال ساعة دخل الى الموقف 39 سيّارة .

ما هو عدد السيّارات في موقف السيّارات في تمام الساعة التاسعة ؟

الحساب :

\_\_\_\_\_

الجواب :

\_\_\_\_\_

بالتّجّاح



للمزيد من المواد في الرياضيات انضم الى قناة مجمع الرياضيات في الواتس اب  
اضغط على الرابط التالي او امسح الباركود



للدخول الى صفحة المواد حسب المنهاج في مجمع الرياضيات اضغط هنا او امسح  
الباركود

