

المستوى ( أ )

[1] اكتب رموز الأعداد التالية:

أربعمائة وسبعة	مائة وعشرة	تسعمائة وثلاثون	ستمائة
عشرة واحد ومئتان	ثلاثون وخمسمائة	إثنان وعشرون ومئة	

[2] حوّل رمز العدد:

733	337	373	★ ثلاثمائة وسبعة وثلاثون
331	133	313	★ ثلاثمائة وثلاثة عشر
30	3	300	★ ثلاثمائة

[3] أكمل سلاسل الأعداد:

				708	709			
--	--	--	--	-----	-----	--	--	--

					508	506	504		
--	--	--	--	--	-----	-----	-----	--	--

						325	330		
--	--	--	--	--	--	-----	-----	--	--

﴿ كون أكبر وأصغر عدد يمكن تكوينه من الأرقام 4 ، 20 ، 300 ، ﴾

أصغر عدد:  أكبر عدد:

﴿ كون أكبر وأصغر عدد يمكن تكوينه من الأرقام 90 ، 800 ﴾

أصغر عدد:  أكبر عدد:



﴿ اكتب رمز العدد السابق واللاحق بعشرة: ﴾

700  450   
110



[4] أكمل:

العدد 135 =  آحاد +  عشرة كاملة  
العدد 307 =  آحاد +  عشرة كاملة  
35 عشرة =  آحاد +  عشرات كاملة +  مئات



[5] قارن بعلامة < ، > ، = :

721  712      240  420  
106  600      111  44  
270  72      99  333



400 14 عشرة

اكتب رمز العدد:

= 100 + 20 + 8 + 30

= 8 + 300 + 100

= 90 + 200 + 2 + 2

= 20 عشرة + 3 عشرات

= 50 عشرة + 6 عشرات



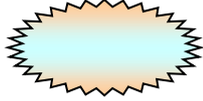
كم مئة كاملة في العدد 695 ؟

اكتب رمز العدد المكون من 25 عشرة ؟

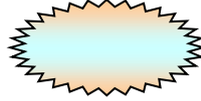
## المستوى ( ب )

## [1] اكتب رموز الأعداد التالية:

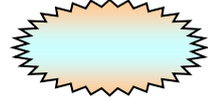
ستمائة وستة وستون



أربعمائة وأربعون



ثلاثمائة



## [2] حوّل رمز العدد:

404

440

444

★ أربعمائة وأربعة وأربعون

700

800

900

★ تسعمائة

360

620

630

★ ستمائة وثلاثون

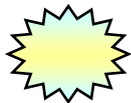


## [3] أكمل سلاسل الأعداد:

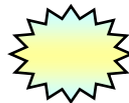
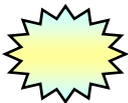
			451	450			
			460	450			
			390	400			



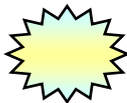
## اكتب رمز العدد السابق واللاحق بعشرة:



630



144



قارن بعلامة < ، > ، = :

455  355  
215  315

650  650  
130  310



[6] رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً:

201	280	315	200
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
107	710	170	701
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



[7] رتب الأعداد التالية ترتيباً تنازلياً:

210	794	999	950
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
550	700	600	660
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



كون أكبر وأصغر عدد يمكن تكوينه من الأرقام 3 ، 4 ، 7

أكبر عدد:  أصغر عدد:

كون أكبر وأصغر عدد يمكن تكوينه من الأرقام 1 ، 2 ، 3

أكبر عدد:  أصغر عدد:



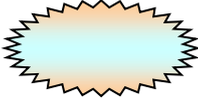
أكمل:

+  = 45 عشرة  
 +  +  = 450

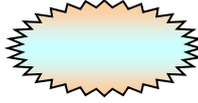
## المستوى ( ج )

## [1] اكتب رموز الأعداد التالية:

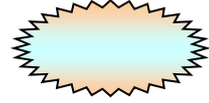
تسعة عشر



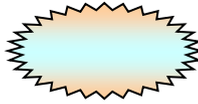
مائة وستون



خمسة وأربعون



تسعمائة



## [2] حوّل رمز العدد:

200

2

20

مئتان

★

35

350

53

ثلاثمائة وخمسون

★

760

76

67

سبعة وستون

★



## [3] أكمل سلاسل الأعداد:

900							200	100
-----	--	--	--	--	--	--	-----	-----

							302	301
--	--	--	--	--	--	--	-----	-----

419				415				
-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

أكمل:

$$200 + \boxed{\phantom{00}} + 5 = 225 \text{ العدد}$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 20 + \boxed{\phantom{00}} = 320 \text{ العدد}$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 7 = 37 \text{ العدد}$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 0 + \boxed{\phantom{00}} = 500 \text{ العدد}$$



قارن بعلامة < ، > ، = :

300		30	50		100
25		25	200		200
230		250	40		28
600		600	500		500



رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً:

220	12	22	552
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



رتب الأعداد التالية ترتيباً تنازلياً:

340	120	280	88
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

اكتب رمز العدد:

- = 100 + 20 + 5 ★
- = 400 + 40 + 0 ★
- = 200 + 60 + 2 ★
- = 5 عشرات ★
- = 10 عشرات ★
- = 4 آحاد + 5 عشرات + 3 مئات ★
- = 3 آحاد + 2 عشرات + 5 مئات ★
- = 6 عشرات + 2 مئات ★



القيمة المكانية للعدد 2 في الأعداد التالية:

- = 3 0 2 ★  = 2 5 ★
- = 6 2 3 ★  = 2 1 5 ★
- = 4 2 0 ★
- = 2 0 0 ★
- = 5 0 2 ★
- = 2 8 0 ★

كم وحدة كاملة في العدد = 365 وحدة .

كم مئة كاملة في العدد = 600 مئة.



اكتب العدد السابق واللاحق مباشرة :

675  
228  
444

302  
115  
50

