

المستوى (أ)

[1] اكتب رموز الأعداد التالية:

أربعمائة وسبعة	مائة وعشرة	تسعمائة وثلاثون	ستمائة
عشرة وواحد 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:

<input type="text"/>	=	100	+	20	+	8	+	30
<input type="text"/>	=	8	+	300	+	100		
<input type="text"/>	=	90	+	200	+	2	+	2
<input type="text"/>	=	20	عشرة	+	3	عشرات		
<input type="text"/>	=	50	عشرة	+	6	عشرات		



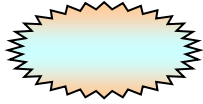
كم مئة كاملة في العدد 695 ؟

اكتب رمز العدد المكون من 25 عشرة ؟

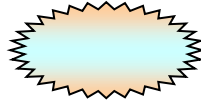
المستوى (ب)

[1] اكتب رموز الأعداد التالية:

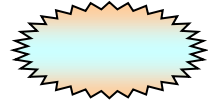
ستمائة وستة وستون



أربعمائة وأربعون



ثلاثمائة



[2] حوّل رمز العدد:

404

440

444

★ أربعمائة وأربعة وأربعون

700

800

900

★ تسعمائة

360

620

630

★ ستمائة وثلاثون

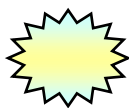


[3] أكمل سلاسل الأعداد:

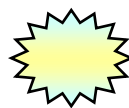
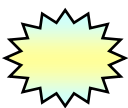
			451	450			
			460	450			
			390	400			



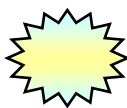
اكتب رمز العدد السابق واللاحق بعشرة:



630



144



قارن بعلامة < ، > ، = :

$$\begin{array}{ccc} 455 & \bigcirc & 355 \\ 215 & \bigcirc & 315 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 650 & \bigcirc & 650 \\ 130 & \bigcirc & 310 \end{array}$$

[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:

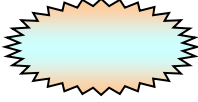
أكمل:

$$\begin{array}{l} \boxed{} + \boxed{} = \text{عشرة } 45 \\ \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 450 \end{array}$$

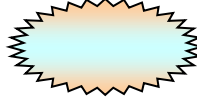
المستوى (ج)

[1] اكتب رموز الأعداد التالية:

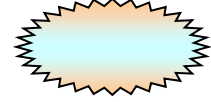
تسعة عشر



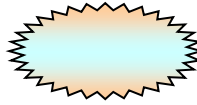
مائة وستون



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:

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

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

$$\boxed{} + 7 = 37 \text{ العدد}$$

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



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

