

مراجعة في الرياضيات رقم 06

للسنة الثانية ابتدائي

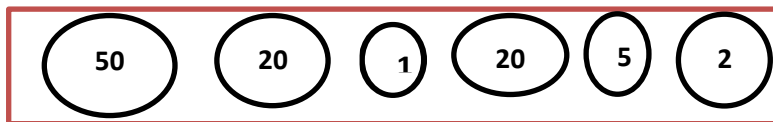
01/ مِثْلُ الْمَبْلَغِ الْمَالِيَةِ التَّالِيَةِ بِأَقْلَ عَدَدٍ مُمَكِّنٍ مِنَ الْقِطْعِ النَّقْدِيَةِ

375 ديناراً	48 ديناراً	232 ديناراً	159 ديناراً

02/ أَكْتُبِ الْمَبْلَغَ الْمُوَافِقَ لِلْقِطْعِ النَّقْدِيَةِ التَّالِيَةِ

ديناراً	ديناراً	ديناراً
ديناراً	ديناراً	ديناراً

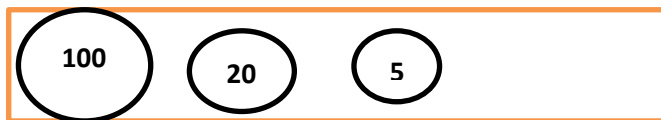
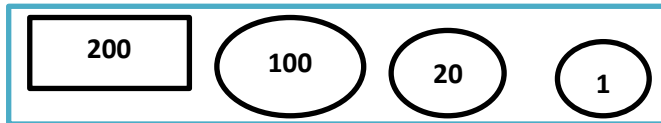
03/ أَرْبِطْ كُلَّ مَبْلَغٍ بِأَوْرَاقِهِ وَ قِطْعِهِ النَّقْدِيَةِ الْمُنَاسِبَةِ



321

125

98



104/ ضَعِ العَلَامَةَ (X) فِي الْخَانَةِ الْمُنَاسِبَةِ حَسَبِ الْمَثَالِ

1دينارا	2دينارا	5دينارا	10دينارا	20دينارا	50دينارا	100دينارا	200دينارا	500دينارا	
	X	X	X	X	X				87دينارا
									682دينارا
									123دينارا
									87دينارا
									312دينارا

105/ وضعيات إدماجية

1/ عند علاء الدين ورقة نقدية ذات 200دينارا و قطعة نقدية ذات 50 دينارا و قطعتين نقديتين ذات 20 دينارا

1- مثل المبلغ بالأوراق و القطع النقدية / 2- كم يملك علاء الدين؟

2/ أراد تاج الدين شراء ساعة ثمنها 375 ديناراً، فتح حافظته نقوده فوجد القطع و الأوراق النقدية التالية



- هل يمكن لتاج الدين شراء هذه الساعة؟ ولماذا؟

3/ اشترى بهاء الدين قصتين ثمن الأولى 125 ديناراً و ثمن الثانية 89 ديناراً

- ما هو ثمن القصتين معاً؟

- أعطى بهاء الدين لصاحب المكتبة ورقة نقدية ذات 200 ديناراً و 55 ديناراً

* كم يرجع له ؟

* مثل المبلغ الباقي بأقل عدد ممكن من القطع النقدية

4/ اشترى بائع سلتين من البيض ، في السلة الأولى 233 بيضة و في السلة الثانية 182 بيضة

- كم بيضة اشترى التاجر ؟

- عند نقلها الى المتجر تكسرت 14 بيضة

- ما هو عدد البيض المتبقي ؟

(العمليات العمودية اجبارية)

الإجابة

01/ مِثْلُ الْمَبَالِغِ الْمَالِيَةِ التَّالِيَةِ بِأَقْلَ عَدَدِ مُمْكِنٍ مِنَ الْقِطْعِ النَّقْدِيَةِ

159 ديناراً	232 ديناراً	48 ديناراً	375 ديناراً

02/ اَكْتُبِ الْمَبْلَغَ الْمُوَافِقَ لِلْقِطْعِ النَّقْدِيَةِ التَّالِيَةِ

490 ديناراً	188 ديناراً	180 ديناراً
626 ديناراً	521 ديناراً	444 ديناراً

03/ اَرْبِطْ كُلَّ مَبْلَغٍ بِأَوْرَاقِهِ وَ قِطْعِهِ النَّقْدِيَةِ الْمُنَاسِبَةِ

321

125

98

50, 20, 1, 20, 5, 2

200, 100, 20, 1

100, 20, 5

04/ ضَعِ العَلَامَةَ (X) فِي الْخَانَةِ الْمُنَاسِبَةِ حَسَبِ الْمَثَالِ

1دينارا	2دينارا	5دينارا	10دينارا	20دينارا	50دينارا	100دينارا	200دينارا	500دينارا	
	X	X	X	X	X				87دينارا
	X		X	X	X	X		X	682دينارا
X	X			X		X			123دينارا
	X	X	X	X	X				87دينارا
	X		X			X	X		312دينارا

05/ وضعيات إدماجية

- 01/



$$200 + 50 + 20 + 20 = 290$$

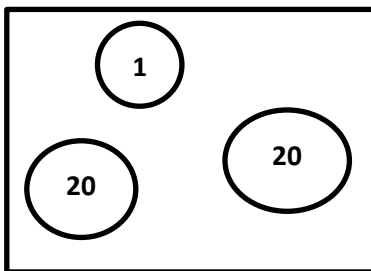
يملك علاء الدين **290 دينار**

02/

$$200 + 100 + 50 + 10 = 360 \quad / \quad \text{يملك تاج الدين } \mathbf{360} \text{ دينار}$$

لا يمكن لتاج الدين شراء الساعة لان $375 > 360$

03/



$$125 + 89 = 214$$

ثمن القصتين معا : **214 دينار**

$$200 + 55 = 255 \quad / \quad \text{يعطي بهاء الدين لصاحب المكتبة : } \mathbf{255} \text{ دينار}$$

$$255 - 214 = 41 \quad / \quad \text{يرجع له } \mathbf{41} \text{ دينار}$$

04/

$$182 + 233 = 415 \quad / \quad \text{اشترى التاجر : } \mathbf{415} \text{ بيضة}$$

$$415 - 14 = 401 \quad / \quad \text{عدد البيض المتبقي : } \mathbf{401} \text{ بيضة}$$