

## مراجعة في الرياضيات رقم 06

للسنة الثانية ابتدائي

**01/ مثل المبالغ المالية التالية بأقل عدد ممكن من القطع النقدية**

159 دينارا	232 دينارا	48 دينارا	375 دينارا

**02/ أكتب المبلغ الموافق لقطم النقدية التالية**

 ..... دينارا	 ..... دينارا	 ..... دينارا
 ..... دينارا	 ..... دينارا	 ..... دينارا

**03/ اربط كل مبلغ بأوراقه و قطعه النقدية المناسبة**

<input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 2	321
<input type="radio"/> 200 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 1	125
<input type="radio"/> 100 <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 5	98

#### ٤٠٣ ضغط العلامة (X) في الخاتمة المناسبة حسب المئا

١ دينارا	٢ دينارا	٥ دينارا	١٠ دينارا	٢٠ دينارا	٥٠ دينارا	١٠٠ دينارا	٢٠٠ دينارا	٥٠٠ دينارا	
X	X	X	X	X	X				٨٧ دينارا
									٦٨٢ دينارا
									١٢٣ دينارا
									٨٧ دينارا
									٣١٢ دينارا

#### ٤٠٤ وضعيات إدماجية

١١ عند علاء الدين ورقة نقدية ذات ٢٠٠ دينارا و قطعة نقدية ذات ٥٠ دينارا و قطعتين نقديتين ذات ٢٠ دينارا

- مثل المبلغ بالأوراق و القطع النقدية / ٢- كم يملك علاء الدين؟

١٢ أراد تاج الدين شراء ساعة ثمنها ٣٧٥ دينارا، فتح حافظة نقوده فوجد القطع والأوراق النقدية التالية



- هل يمكن لتاج الدين شراء هذه الساعة؟ ولماذا؟

١٣ اشتري بهاء الدين قصتين ثمن الأولى ١٢٥ دينارا و ثمن الثانية ٨٩ دينارا

- ما هو ثمن القصتين معا؟

- أعطى بهاء الدين لصاحب المكتبة ورقة نقدية ذات ٢٠٠ دينارا و ٥٥ دينارا

\* كم يرجع له؟

\* مثل المبلغ الباقي بأقل عدد ممكن من القطع النقدية

١٤ اشتري بائع سلتين من البيض ، في السلة الأولى ٢٣٣ بيضة و في السلة الثانية ١٨٢ بيضة

- كم بيضة اشتري التاجر؟

- عند نقلها الى المتجر تكسرت ١٤ بيضة

- ما هو عدد البيض المتبقى؟

( العمليات العمودية اجبارية)

## الإجابة

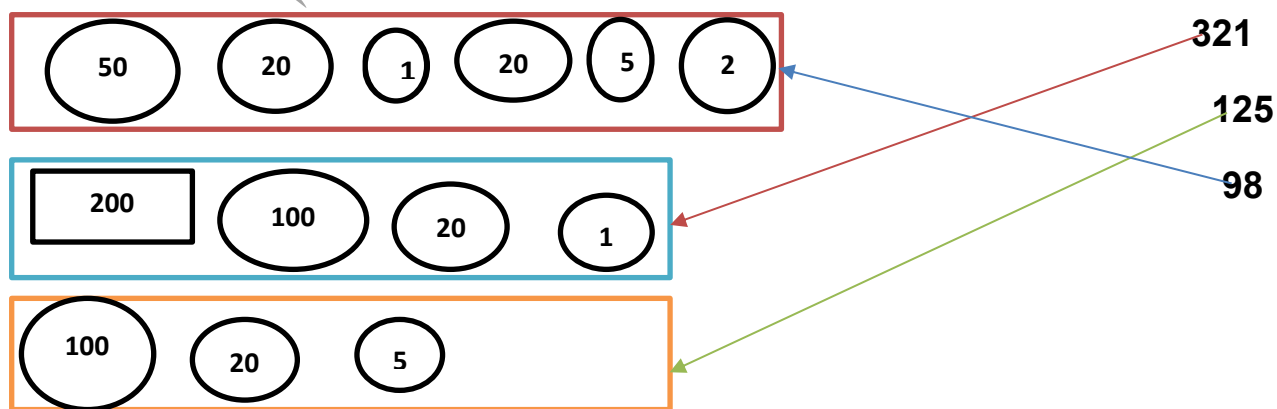
**1/ ممثل المبالغ المالية التالية بأقل عدد ممكن من القطع النقدية**

159 دينارا	232 دينارا	48 دينارا	375 دينارا

**2/ أكتب المبلغ المُوافق لقطعة النقدية التالية**

490 دينارا	188 دينارا	180 دينارا
626 دينارا	521 دينارا	444 دينارا

**3/ اربط كل مبلغ بأوراقه و قطعه النقدية المناسبة**



04/ ضغط العلامة (X) في الخاتمة المناسبة حسب المئال

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

05/ وضعيات إدماجية

...../01 -



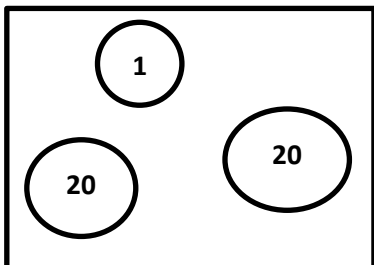
$$200+50+20+20=290$$

يملك علاء الدين 290 دينارا

...../02

$$200+100+50+10=360$$

لا يمكن لتابع الدين شراء الساعة لأن  $375 > 360$



...../03

$$125+89=214$$

ثمن القصتين معاً : 214 دينارا

/ يعطي بهاء الدين لصاحب المكتبة : 255 دينارا  $200+55=255$

يرجع له 41 دينارا /  $255-214=41$

...../04

/ اشتري التاجر: 415 بيضة  $182+233=415$

/ عدد البيض المتبقى : 401 بيضة  $415-14=401$