



# مدرسة الأندلس الابتدائية

الخاصة - للبنين

تحت إشراف وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي



اسم الطالب : ..... تدريبات اثرائية ( 1 ) / 2 . التاريخ : 2022 / /

رؤيتنا : إعداد جيل منتم لدينه ووطنه متمسك بالعلم والقيم في بيئة آمنة ومحفزة .

		السؤال رقم ( 1 )
		ما ناتج الطرح ؟
$\begin{array}{r} \text{عشرات} \quad \text{آحاد} \\ \hline 7 \quad 5 \\ - \quad 3 \\ \hline \end{array}$		
<input type="checkbox"/>	A	71
<input checked="" type="checkbox"/>	B	72
<input type="checkbox"/>	C	73

		السؤال رقم (2)
		A - اكتب مسألة الطرح . ثم أوجد ناتج الطرح .
$\begin{array}{r} \text{عشرات} \quad \text{آحاد} \\ \hline 3 \quad 3 \\ - \quad 2 \quad 8 \\ \hline \end{array}$		
		B - ما ناتج الطرح ؟
$\begin{array}{r} \text{عشرات} \quad \text{آحاد} \\ \hline 7 \quad 8 \\ - \quad 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$		

السؤال رقم ( 1 )

ما ناتج الطرح ؟

عشرات	آحاد
4	8
	7

A 40

41

C 42

السؤال رقم (2)

A - اكتب مسألة الطرح . ثم أوجد ناتج الطرح .

عشرات	آحاد
96	37
<del>9</del>	<del>6</del>
3	7
5	9

B - ما ناتج الطرح ؟

عشرات	آحاد
9	5
5	1
4	4

رؤيتنا : إعداد جيل منتم لدينه ووطنه متمسك بالعلم والقيم في بيئة آمنة ومحفزة .

السؤال رقم ( 1 )

ما القيمة الكلية للعمات المعدنية المبينة أدناه ؟



50 درهماً

B 75 درهماً

C 100 درهم

السؤال رقم ( 2 )

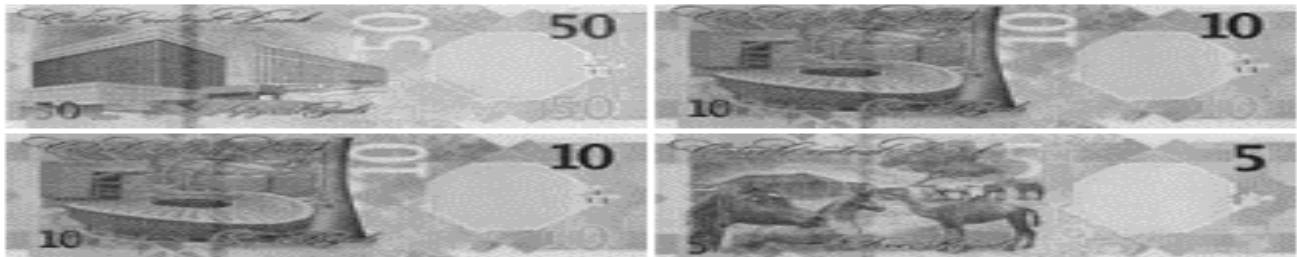
عد تصاعدياً لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية .

A -



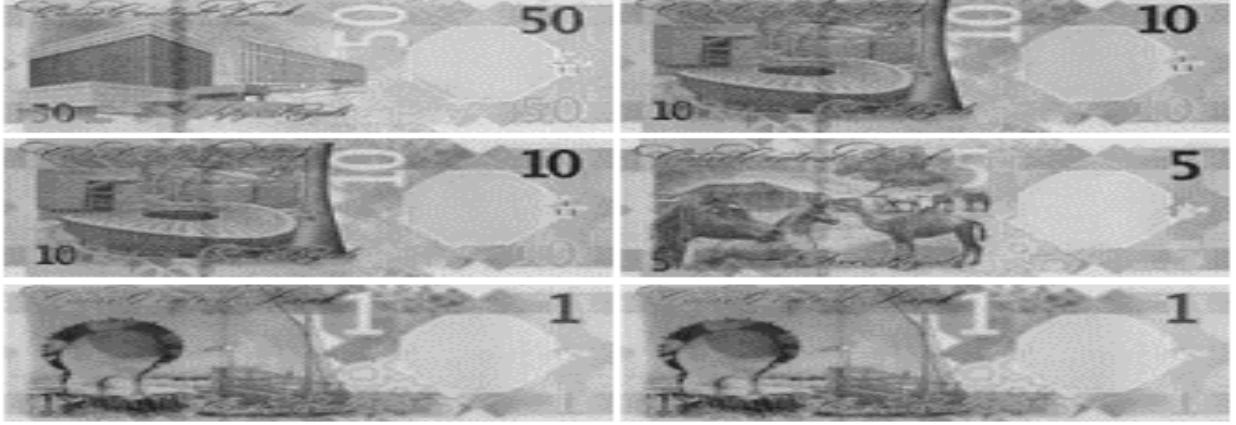
30 QR

B -



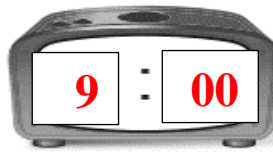
75 QR

A - توضح الأوراق النقدية أدناه المبلغ الذي إيدخره حمد .  
ما المبلغ الكلي الذي إيدخره حمد ؟



**77** QR

B - حدد الوقت بكتابة الأرقام بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت .



السؤال رقم ( 1 )

ما القيمة الكلية للعملة المعدنية المبينة أدناه ؟



- A 50 درهماً
- B 75 درهماً
- 100 درهم

السؤال رقم ( 2 )

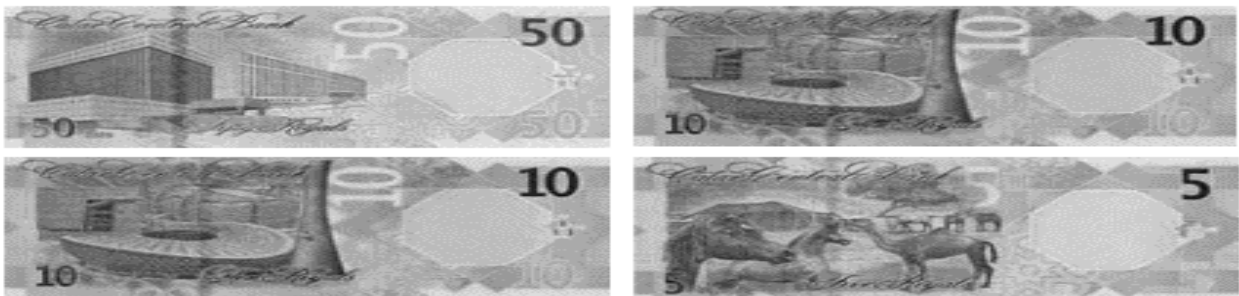
عد تصاعدياً لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية .

A -



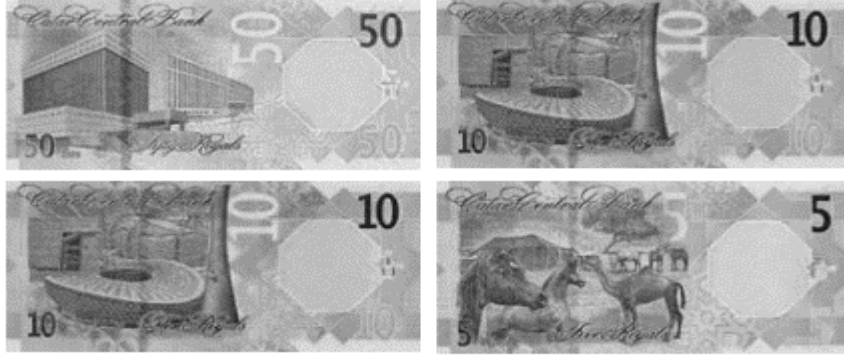
**25** QR

B -



**75** QR

A - توضح الأوراق النقدية أدناه المبلغ الذي إيدخره إبراهيم .  
ما المبلغ الكلي الذي إيدخره إبراهيم ؟



**75** QR

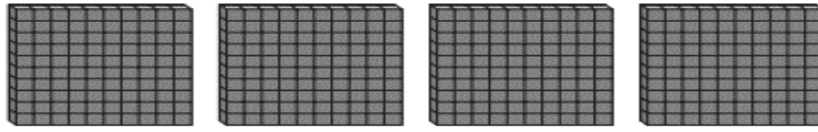
B - حدد الوقت بكتابة الأرقام بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت .



رؤيتنا : إعداد جيل منتم لدينه ووطنه متمسك بالعلم والقيم في بيئة آمنة ومحفزة .

السؤال رقم ( 1 )

ما عدد المئات في الشكل التالي ؟

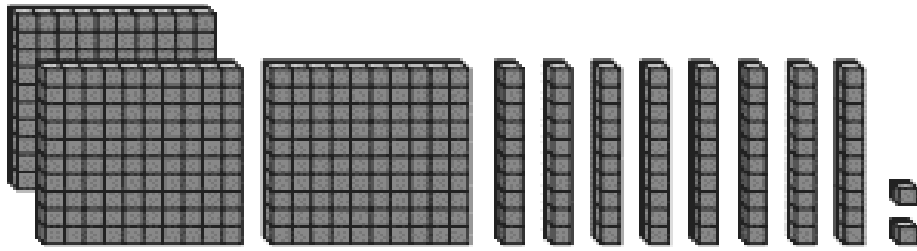


- 4  
 B 5  
 C 6

السؤال رقم (2)

اكتب العدد .

استعمل النموذج وجدول القيمة المنزلية إذا لزم الأمر .



مِائَاتُ	عَشْرَاتُ	آحَادُ
3	8	2

382

A - اكتب &lt; أو &gt; أو = .

$$577 \quad \textcircled{=} \quad 577$$

$$834 \quad \textcircled{<} \quad 843$$

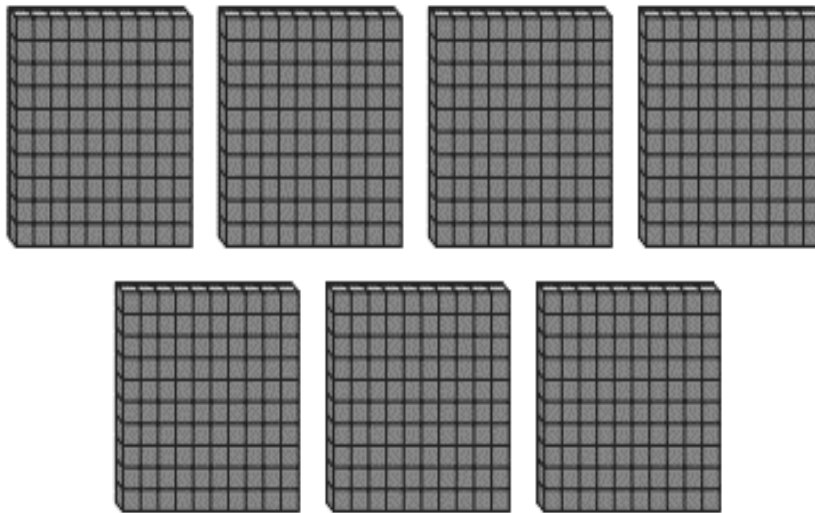
$$365 \quad \textcircled{>} \quad 356$$

B - أكتب العدد 743 بالصيغة التحليلية .

$$700 + 40 + 3$$

السؤال رقم ( 1 )

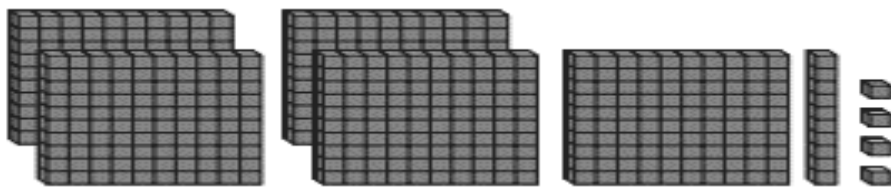
ما عدد المئات في الشكل التالي ؟



- A 5  
 B 6  
 7

السؤال رقم (2)

اكتب العدد .  
استعمل النموذج وجدول القيمة المنزلية إذا لزم الأمر .



مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	آحَادُ
5	1	4

**514**

A - اكتب < أو > أو = .

$$622 \quad \textcircled{=} \quad 622$$

$$789 \quad \textcircled{<} \quad 987$$

$$483 \quad \textcircled{>} \quad 473$$

B - أكتب العدد 537 بالصيغة التحليلية .

$$500 + 30 + 7$$