



نوفمبر 2025

المستوى: الثالث ابتدائي

فرض الفصل الأول مادة الرياضيات

التمرين الأول:

أ. أكمل ملء الجدول التالي:

التفكيك	الكتابة الحرفية	الكتابة بالأرقام
.....	405
$600 + 50 + 3$
.....	مئتان واثنان

ب. إليك العدد التالي: 845

- رقم مئاته هو:

- عدد عشراته هو:

ج. 9 مئآت وعشرتان و 8 وحدات هو:

التمرين الثاني:

أ. أنجز العمليات التالية عمودياً:

$$649 - 325$$

$$465 + 204$$

ب. أحسب مباشرة:

- $940 + 10 = \dots\dots\dots$





- $854 - \dots\dots\dots = 754$

ج. أكمل متتالية الأعداد التالية:

$$\longrightarrow 735 - 745 - \dots\dots - \dots\dots - \dots\dots - \dots\dots - 795$$

التمرين الثالث: ألاحظ الجدول الآتي وأرسم الأشكال على المَرصوفة:

هـ					
د					
ج					
ب					
أ					
	1	2	3	4	5

			
(د ، 2)	(أ ، 3)	(ج ، 4)	(هـ ، 4)

التمرين الرابع: أحسب باستعمال طريقة التفكيك والتجميع.

$$52 + 45 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$52 + 45 = \dots + \dots$$

$$52 + 45 = \dots$$

المشكلة:

طول كبة خيط 235m استعملت منها الأم 120m في المرة الأولى وفي المرة الثانية استعملت 95m.

- ما هو طول الخيط المستعمل؟

- ما هو طول الخيط المتبقي؟

الأجوبة

الحل

العمليات

.....

.....

.....

.....

التصحيح النموذجي:

التمرين الأول:

أ/- أكمل ملء الجدول التالي:

الكتابة بالأرقام	الكتابة الحرفية	التفكيك
405	أربع مائة وخمسة	$400+5$
653	ست مائة وثلاثة وخمسون	$600 + 50 + 3$
202	مئتان واثنان	$200+2$

ب/- إليك العدد التالي: 845

- رقم مئاته هو: 8

- عدد عشراته هو: 84

ج/- 9 مئات وعشرتان و 8 وحدات هو: 928

التمرين الثاني:

أ/- أنجز العمليات التالية عمودياً :

$$649 - 325 = 324$$

$$\begin{array}{r} 649 \\ - 325 \\ \hline = 324 \end{array}$$

$$465 + 204 = 669$$

$$\begin{array}{r} 465 \\ + 204 \\ \hline = 669 \end{array}$$

ب/- أحسب مباشرة :

- $940 + 10 = 950$
- $854 - 100 = 754$

ج/- أكمل متتالية الأعداد التالية:

$$\longrightarrow 735 - 745 - 755 - 765 - 775 - 785 - 795$$

التمرين الثالث: ألاحظ الجدول الآتي وأرسم الأشكال على المَرصوفة:

هـ				☾	
د		☆			
ج				□	
ب					
أ			○		
	1	2	3	4	5

☆	○	□	☾
(د ، 2)	(أ ، 3)	(ج ، 4)	(هـ ، 4)

التمرين الرابع: أحسب باستعمال طريقة التفكيك والتجميع.

$$\begin{array}{l}
 52 + 45 = 50 + 2 + 40 + 5 \\
 52 + 45 = 90 + 7 \\
 52 + 45 = 97
 \end{array}$$

المشكلة:

طول كبة خيط 235m استعملت منها الأم 120m في المرة الأولى وفي المرة الثانية استعملت 95m.

- ما هو طول الخيط المستعمل؟

الأجوبة

الحل العملية هو طول الخيط المتبقي

$$120 + 95 = 215$$

طول الخيط المستعمل هو: 215 m

$$235 - 215 = 20$$

طول الخيط المتبقي: 20m

بالتوفيق