

1. ضعي / ضِعِ الرِّقْمَ المُنَاسِبَ فِي كُلِّ خَانَةٍ كَمَا فِي المِثَالِ:  
مثال:

①

الوحدات	العشرات	المئات

--	--	--

العدد الممثل هو ( )

الوحدات	العشرات	المئات

5	2	3
---	---	---

العدد الممثل هو ( 325 )

③

الوحدات	العشرات	المئات

--	--	--

العدد الممثل هو ( )

②

الوحدات	العشرات	المئات

--	--	--

العدد الممثل هو ( )

⑤

الوحدات	العشرات	المئات

--	--	--

العدد الممثل هو ( )

④

الوحدات	العشرات	المئات

--	--	--

العدد الممثل هو ( )

1. اقرئي/اقرأ العدد ثم ضعيه/ضعه في الجدول كما في المثال:

مثال: 245

الوحدات	العشرات	المئات	
5	4	2	مثال
			①
			②
			③
			④
			⑤

342 ①

15 ②

40 ③

107 ④

320 ⑤

2. اقرئي/اقرأ العدد ثم ضعيه/ضعه في الجدول كما في المثال:

مثال: خَمْسَةٌ وَثَلَاثُونَ

الوحدات	العشرات	المئات	
5	3		مثال
			①
			②
			③
			④
			⑤

① ثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ

② ثَلَاثُ مِئَةٍ وَثَلَاثَةٌ وَخَمْسُونَ

③ أَرْبَعُ مِئَةٍ وَعِشْرُونَ

④ سَبْعُ مِئَةٍ وَثَمَانِيَةٌ

⑤ مِئَتَانِ

اسم التلميذ(ة) \_\_\_\_\_

1. اقرئي/اقرأ العدد ثم ضعيه/ ضعه في الجدول كما في المثال:

الوحدات	العشرات	المنات	
1	2	3	مثال
			①
			②
			③
			④
			⑤

مثال: 321

① 38

② 50

③ 405

④ 370

⑤ 600

2. اقرئي/اقرأ العدد ثم ضعيه/ ضعه في الجدول كما في المثال:

الوحدات	العشرات	المنات	
5	7		مثال
			①
			②
			③
			④
			⑤

مثال: خَمْسَةٌ وَسَبْعُونَ

① ثَمَانُونَ

② ثَلَاثُ مِئَةٍ وَسِتَّةٌ وَثَلَاثُونَ

③ مِئَتَانِ وَسِتُّونَ

④ ثَلَاثُ مِئَةٍ وَخَمْسَةٌ

⑤ تِسْعُ مِئَةٍ

1. اقْرئي/اقْرأ العَمَلِيَّة ثُمَّ ضَعِيهَا/ ضَعْهَا عَمُودِيًّا دُونَ الْقِيَامِ بِإِنجَازِهَا كَمَا فِي الْمِثَالِ:

$$249 + 41 \text{ (2)}$$

$$7 + 50 \text{ (1)}$$

$$\text{مثال: } 32 + 6$$

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات

وحدات	عشرات
2	3
6	+

$$50 + 203 \text{ (5)}$$

$$300 + 2 \text{ (4)}$$

$$46 + 581 \text{ (3)}$$

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات	مئات

2. اقْرئي/اقْرأ العَمَلِيَّة ثُمَّ ضَعِيهَا/ ضَعْهَا عَمُودِيًّا دُونَ الْقِيَامِ بِإِنجَازِهَا كَمَا فِي الْمِثَالِ:

$$435 - 48 \text{ (7)}$$

$$40 - 7 \text{ (6)}$$

$$\text{مثال: } 52 - 7$$

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات

وحدات	عشرات
2	5
7	-

$$400 - 30 \text{ (10)}$$

$$630 - 7 \text{ (9)}$$

$$309 - 58 \text{ (8)}$$

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات	مئات

وحدات	عشرات	مئات

1. اقرئي/اقرأ العَمَلِيَّةَ ثُمَّ ضَعِيهَا/ ضَعُهَا عَمُودِيًّا دُونَ الْقِيَامِ بِإِنجَازِهَا كَمَا فِي الْمِثَالِ:

$$30 + 4 \text{ (2)}$$


$$3 + 16 \text{ (1)}$$


$$\text{مثال: } 32 + 5$$

	3	2
+		5

$$300 + 20 \text{ (5)}$$


$$2 + 245 \text{ (4)}$$


$$82 + 160 \text{ (3)}$$


2. اقرئي/اقرأ العَمَلِيَّةَ ثُمَّ ضَعِيهَا/ ضَعُهَا عَمُودِيًّا دُونَ الْقِيَامِ بِإِنجَازِهَا كَمَا فِي الْمِثَالِ:

$$130 + 78 \text{ (7)}$$

$$40 + 530 \text{ (6)}$$

$$\text{مثال: } 520 + 10$$

$$5 \quad 2 \quad 0$$

$$+ \quad \quad 1 \quad 0$$

---

$$40 + 600 \text{ (10)}$$

$$580 + 20 \text{ (9)}$$

$$300 + 50 \text{ (8)}$$

اسم التلميذ(ة) \_\_\_\_\_

1. اقرئي/اقرأ العملية ثم ضعيها/ضعها عمودياً دون القيام بإنجازها كما في المثال:

$30 - 5$  ②


$26 - 4$  ①


مثال:  $37 - 5$

	3	7
-		5

$400 - 20$  ⑤


$280 - 40$  ④


$482 - 72$  ③


2. اقرئي/اقرأ العملية ثم ضعيها/ضعها عمودياً دون القيام بإنجازها كما في المثال:

$421 - 60$  ⑦

$740 - 58$  ⑥

مثال:  $654 - 43$

	6	5	4
-		4	3

$200 - 9$  ⑩

$700 - 2$  ⑨

$300 - 32$  ⑧