

المادة: الرياضيات  
المستوى: الثانية ابتدائي

## اختبار الفصل الأول

الاسم واللقب: .....  
السنة الدراسية: 2020/2019

### التّمرين الأول:

أنجز العمليّات التّاليّة عمودياً:

$45+23=$ .....	$17+82=$ .....	$70+20=$ .....
----------------	----------------	----------------

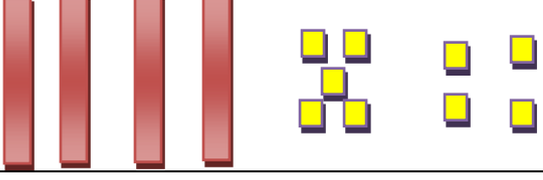
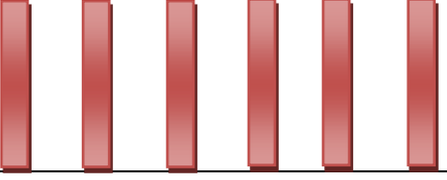
### التّمرين الثاني:

أكمل:

- (1) 4 عَشْرَات و 7 وَحَدَات هُوَ العَدَد .....  
 (2) 6 وَحَدَات و 9 عَشْرَات هُوَ العَدَد .....  
 (3) 3 عَشْرَات هُوَ العَدَد .....

### التّمرين الثالث:

أكمل الجدول:

		
..... + ..... + ..... + .....	..... + ..... + ..... + ..... + .....	أفكك العَدَد
.....	.....	الكِتَابَةُ بِالْأَرْقَامِ
.....	.....	الكِتَابَةُ بِالْحُرُوفِ

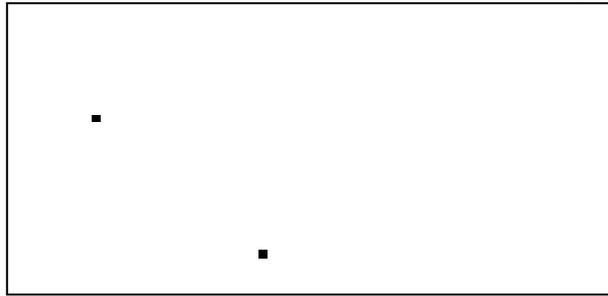
## التّمرين الرَّابِع:

أُقَارِنُ بَوْضِعَ أَحَدِ الرَّمْزَيْنِ: < أو >

47.....74	95.....59	38 .....28
46.....64	90.....99	27.....7

## التّمرين الخَامِس:

اسْتَعْمِلِ الْمِسْطَرَّةَ وَعَلِّمِ نُقْطَتَيْنِ فِي اسْتِقَامِيَّةٍ مَعَ النُّقْطَتَيْنِ السُّودَاوَيْنِ:



## الوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ:

فِي حَقْلٍ فَلَاحٍ 54 شَجَرَةً خُوحٍ و45 شَجَرَةً نُّفَاحٍ.

(1) مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْجَارِ فِي الْحَقْلِ؟

فِي أَحَدِ الْأَيَّامِ انكسرت 12 شَجَرَةً بِسَبَبِ الرِّيحِ.

(2) مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْجَارِ الْبَاقِيَّةِ فِي الْحَقْلِ؟

## الحل

### الجواب

### العملية

..... =  
عَدَدُ الْأَشْجَارِ فِي الْحَقْلِ:  شَجَرَةً.

..... =  
عَدَدُ الْأَشْجَارِ الْبَاقِيَّةِ:  شَجَرَةً.

المادة: الرياضيات  
المستوى: الثانية ابتدائي

## تصحيح اختبار الفصل الأول

الاسم واللقب: .....  
السنة الدراسية: 2020/2019

### التّمرين الأول:

أنجز العمليّات التّاليّة عمودياً:

$45+23=68$ $\begin{array}{r} 45 \\ + 23 \\ \hline = 68 \end{array}$	$17+82=99$ $\begin{array}{r} 17 \\ + 82 \\ \hline = 99 \end{array}$	$70+20=90$ $\begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline = 90 \end{array}$
--	--	--

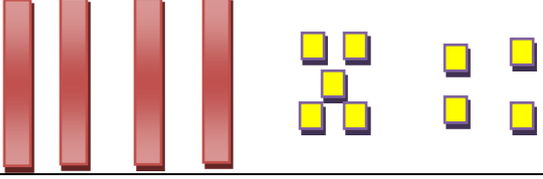
### التّمرين الثاني:

أكمل:

- (1) 4 عَشْرَات و 7 وَحَدَات هُوَ العَدَد 47
- (2) 6 وَحَدَات و 9 عَشْرَات هُوَ العَدَد 96
- (3) 3 عَشْرَات هُوَ العَدَد 30

### التّمرين الثالث:

أكمل الجَدول:

		
$10+10+10+10+9$	$10+10+10+10+10+10$	أفكك العَدَد
49	60	الكتّابَةُ بالأزْقام
تسعة وأربعون	ستون	الكتّابَةُ بالحُرُوفِ

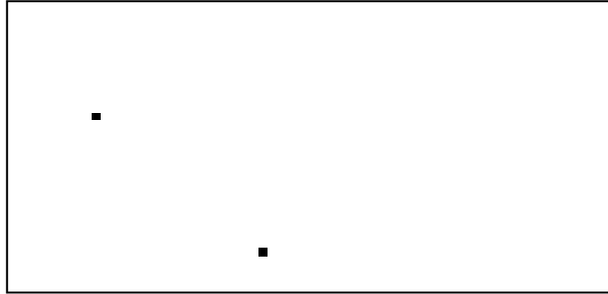
## التّمرين الرَّابِع:

أُقَارِنُ بَوَضعِ أَحَدِ الرَّمْزَيْنِ: < أو >

$47 < 74$	$95 > 59$	$28 > 38$
$46 < 64$	$90 < 99$	$27 > 7$

## التّمرين الخَامِس:

اسْتَعْمِلِ الْمِسْطَرَّةَ وَعَلِّمِ نُقْطَتَيْنِ فِي اسْتِقَامِيَّةٍ مَعَ النُّقْطَتَيْنِ السَّوْدَاوَيْنِ:



## الوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّة:

فِي حَقْلٍ فَلَاحٍ 54 شَجَرَةً خُوجٍ و 45 شَجَرَةً نُّفَاحٍ

(1) مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْجَارِ فِي الْحَقْلِ؟

فِي أَحَدِ الْأَيَّامِ انكسرت 12 شَجَرَةً بِسَبَبِ الرِّيحِ.

(2) مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْجَارِ الْبَاقِيَّةِ فِي الْحَقْلِ؟

### الحل

#### الجواب

$$54 + 45 = 99$$

عَدَدُ الْأَشْجَارِ فِي الْحَقْلِ: 99 شَجَرَةً.

$$99 - 12 = 87$$

عَدَدُ الْأَشْجَارِ الْبَاقِيَّةِ: 87 شَجَرَةً.

#### العملية

	54
+	45
=	99

	99
-	12
=	87