### 1-حوّط حول خانة العدد الأكبر:

1 7	3 0	2 4	5 8	9 6
-----	-----	-----	-----	-----

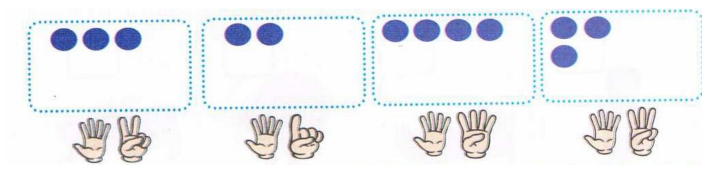
### 2- رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر: 0-1- 3- 4- 7- 2- 9- 10- 5- 8- 8

	<b>→</b>					
0		 	 	 	 	

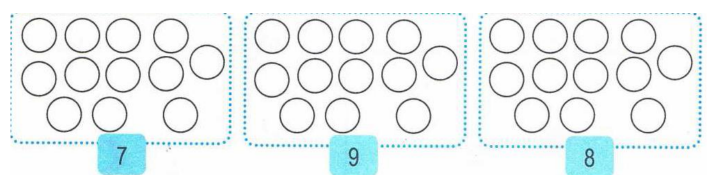
### 3 -حوّط العدد المناسب كما في المثال:

6	0	7	400	ď	3	8		5	•		J
1	2	3	2	4	5	1	2	3	3	1	4

### 4 -أكمل رسم القريصات الناقصة:



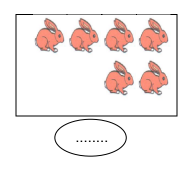
### 5 -لون القريصات حسب العدد:

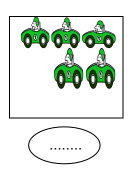


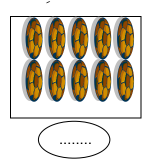
يوسف.ش

#### ثانيا: الرياضيات

### 1- أُكْتُبْ عَدَدَ عَنَاصِر كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:



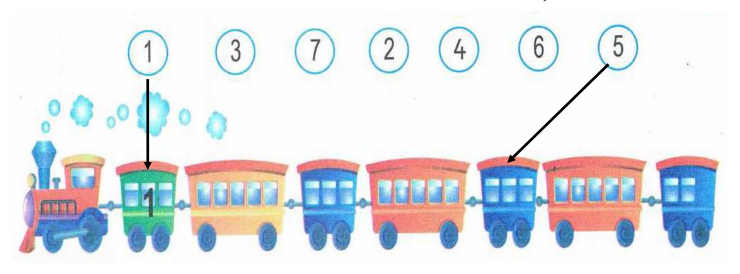




## 2- احْسُبْ عَمَلِيَاتِ الْجَمْع:

### 3 -احْسُبْ عَمَلِيَاتِ الطَّرْح:

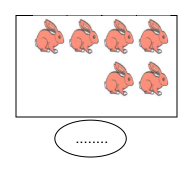
# 4 - أَرْبِطْ كُلَّ عَرَبَةٍ بِالرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ:

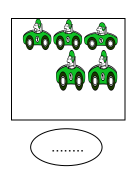


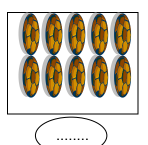
يوسف ش يوسف ش

#### ثانيا: الرياضيات

# 1- أُكْتُبْ عَدَدَ عَنَاصِرِ كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

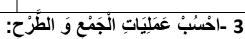






## 2- لَوِّنْ بِطَاقَةَ الْعَمَلِيَّةِ الصَّحِيحَةِ:

10-3	XXX	9-3	
6+4	X	9+3	
10-4		4+1	

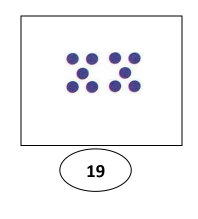


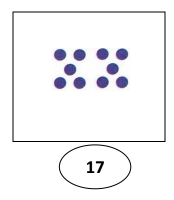
## 5 لَوِّنْ طَرِيقَ اللَّبُوَةِ للْعَوْدَةِ لِصَغِيرِهَا:

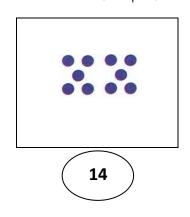


#### ثانيا: الرياضيات

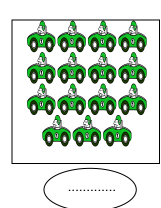
## 1- أَكْمِلْ رَسْمَ الْقُرَيْصَات النَّاقِصَةِ:

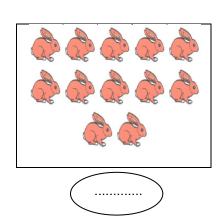


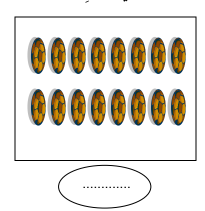




## 2- أُكْتُبْ الْعَدَدَ فِي كُلِّ بِطَاقَةٍ:







## 3 -احْسُبْ عَمَلِيَاتِ الْجَمْع:

# 4 -احْسُبْ عَمَلِيَاتِ الطَّرْحِ:

# 5 -رَتُّبْ الدِّبَبَةَ مِنَ الْأَكْبَرِ إِلَى الْأَصْغَرِ:

