



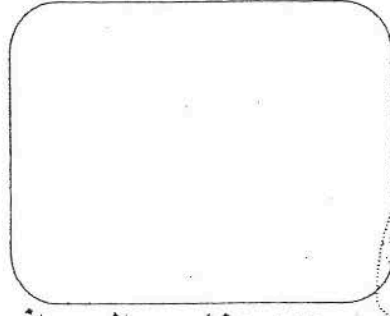
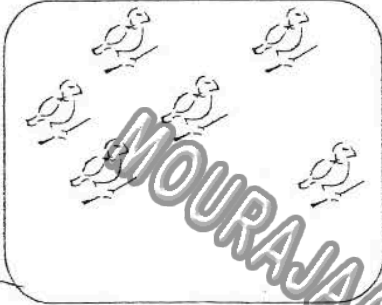
مكتبة التالقي  
طريق فرمودة كلم 3,5 - صفة  
الهاتف: 97458346

اختبار الثلاثي 2 في مادة الرياضيات لتلاميذ السنة الأولى

التمرين عدد 1:

1. أمثل مجموعة عصافير عدد عناصرها 5.

معد 2



معد 1

2. أحسب عدد عناصر العصافير كلها.

6

..... = .....

3. أرّتب الأعداد الثلاثة من الأكبر إلى الأصغر.

معد 2 ب

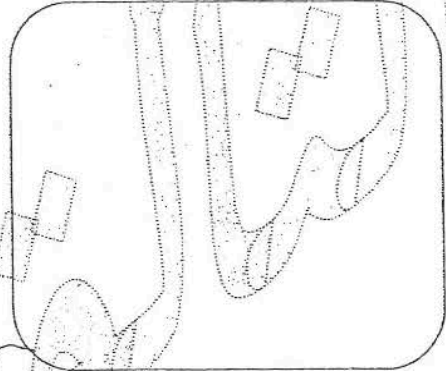
..... < ..... < .....

معد 2 ب

التمرين عدد 2:

1. أمثل مجموعة فراشات كمّها أربعة.

معد 2



2. أحسب عدد الفراشات كلها.

8

..... = .....

معد 1

3. أرّتب الأعداد الثلاثة من الأصغر إلى الأكبر.

معد 2 ب

معد 2 ب

www.Librairie-sfax.tn





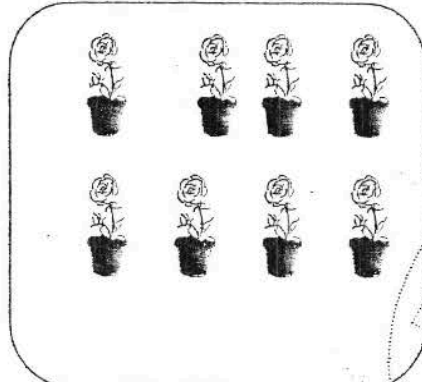
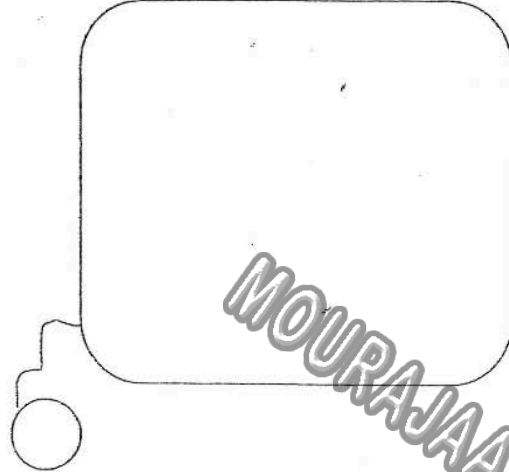
مكتبة التائق

طريق قرمودة كلم 3,5 - صفاقس

الهاتف: 97458346

التمرين عدد 3 :

1. أمثل مجموعة أزهار عدد عناصرها أصغر من 8.



2. أحسب عدد الأزهار كلها.

$\dots = \dots$

3. اكتب مكان كل نقطة عدداً اختاره.

$\dots < \dots < \dots$

4. أرتب الأعداد التالية و أضع العلامة المناسبة.

7 ، 10 ، 15 ، 6

• • • •

معد 2

معد 2

8

معد 2

معد 1

معد 2 ب

معد 3

MOURAJAA.COM

مكتبة التائق

طريق قرمودة كلم 3,5 - صفاقس





## مكتبة التلق

طريق فرمودة كلم 3,5 - صفاقس  
الهاتف: 97458346

التمرين عدد 4 :

1. أحيط بخط مغلق القطع النقدية التي تمثل 18 مليما.

عدد ج |



2. أحيط بخط مغلق القطع النقدية التي تمثل 10 مليمات.

عدد ج |



3. أحيط بخط مغلق القطع النقدية التي تمثل 15 مليما.

عدد ج |



جدول إسناد الأعداد (خاص بالمعلم)

التمييز	معايير الحد الأدنى					
	عدد 3	عدد 2	عدد ج	عدد 2	عدد 1	
0	0	0	0	0	0	لا إجابة أو إجابة خاطئة (-)
	1	1	1	1	1	دون التملك الأدنى (+)
	2	2	2	2	2	التملك الأدنى (++)
5	3	3	3	3	3	التملك الأقصى (+++)

الاسم: ..... اللقب: .....

www.Librairie-sfax.tn

مكتبة التلق

طريق فرمودة كلم 3,5 - صفاقس

