



مكتبة التائق

الطريق بئر عينة كلم 3,5 - صفاقس  
الهاتف: 97458346

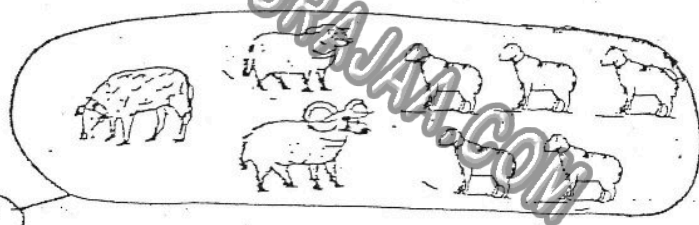
# إمتحان الثلاثي الثاني رياضيات

مدرسة

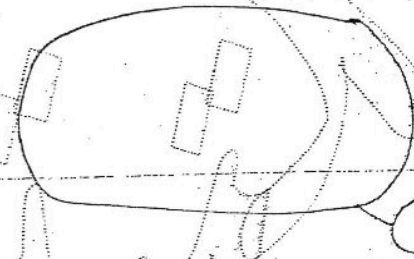
السنة الأولى

السنة 1 : بمناسبة عيد الأضحى ذهب الأطفال الثلاثة مع أبيهم إلى السوق ليشترأ الحروف وبعض لوازم العيد توجهوا إلى بائع خرفان بمليد :  
8 خرفان بيضاء و 4 خرفان سوداء

التعليمية (1-1) أمثل مجموعة خرفان كمها 4



8



معد

• = • + •

(2-1) أحسب العدة الحظي للخرفان

معد

• > • > •

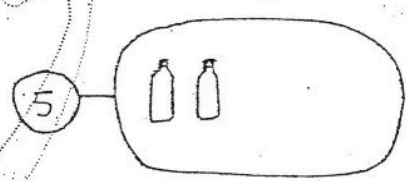
(3-1) أرتب أعداد هذه العظلية

معد

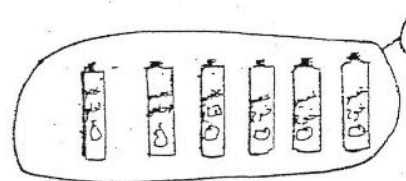
معد

السنة 2 : احتلوا حروفاً أخرى جميل المنظر وتركوه عند البائع وتوجهوا إلى دكان قريب لشرأ المشروبأ شرى الأب 6 قوارير من الحجم الصغير و 5 قوارير من الحجم الصغير.

التعليمية (1-2) أكمل رسم القوارير الصغيرة



5



6

معد

• = • + •

(2-2) أحسب العدة الحظي للقوارير

معد

معد

• < • < •

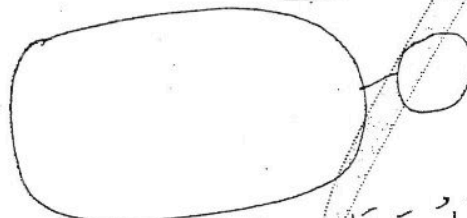
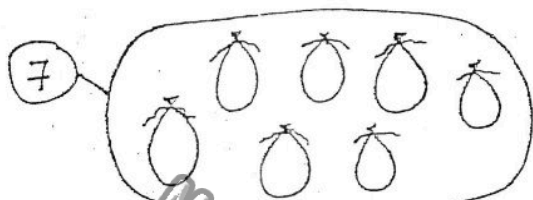
أرتب أعداد هذه العظلية

معد



السنة 3: بعد ذل توجّه الأب إلى بائع الخضروات في سوق صفاقس  
 ليُبلّ طفل مبلّغاً من المال يشري به ما يعجبه من اللعب.  
 سَرى مراد 7 نقّاحات صفراء ومجموعة من النقّاحات  
 الحمراء عددها أصغر من 7

التعليمية (1-3)



أمثل عناصر مجموعة النقّاحات الحمراء داخل المخطط

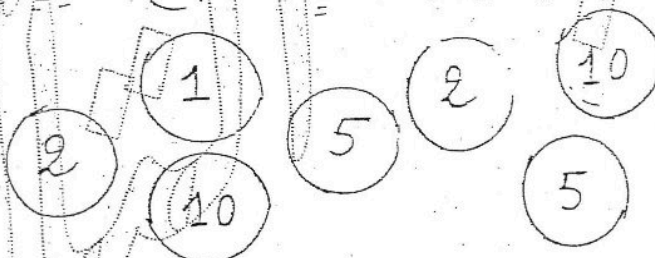
أحسب العدد الجملي للنقّاحات

• = • +

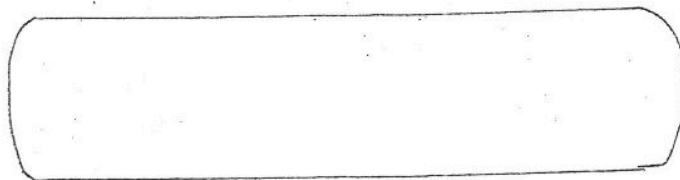
• < • < •

أرتب أعداد العنقليّة

السنة 4: أرتج النّاحير لمراد 8 مي.  
 التعلّقة (1/4) أحيط بيخط مغلّقي المثلّغ الذي يساوي 8 مي



أمّا خليل فقد اختار دراجة صغيرة جميلة المظهر  
 فأرتج له النّاحير 12 مي. أمثل هذا المثلّغ



واختارت مهي ممسك شعير ليتجمّل به شعرها  
 يوم العيد فأرتج لها النّاحير القطع الثّالثة. أحسبها  
 باليُمليّم

www.Librairie-sfax.tn



مكتبة التّالقي  
 طريق قرمودة كلم 3,5 - صفاقس  
 التّلفون: 97458346



مكتبة التائق  
طريق فرمودة كلم 3,5 - صفاقس  
الهاتف 97458346

السند 5: جَمَعَ الْأَطْفَالَ مَالِدِيَهُمْ مِنَ الْمَالِ لِيَمَتِي فَأَرْجَعَ لَهُمُ التَّأْخِيرَ 9 مِي

التعلیمة (1.5) أَمِثِلْ هَذَا الْمَبْلَغَ بِأَقْلَ عَدَدٍ مُمْكِنٍ مِنَ الـ

مع 4

(2.5) تَمَلِّدُ الْأَطْفَالَ 9 مِي وَأَرَادُوا أَنْ يَحْلُوَ بِ 11 مِي

أَشْطَبُ الْإِحَابَةِ الْخَامِطَةُ

- يُمْكِنُهُمْ شِرَاءُ الْحَلْوَى لِأَنَّ 9 > 11
- لَا يُطِيقُونَ شِرَاءَ الْحَلْوَى لِأَنَّ 9 < 11

مع 4

جدول إسناد الأعداد

معايير التمييز	معايير الحد الأدنى					مستويات التملك
	مع 3	مع 2	مع 1	مع 2	مع 1	
انعدام التملك (-)	0	0	0	0	0	
دون التملك الأدنى (+)	1	1	1	1	1	
التملك الأدنى (++)	2	2	2	2	2	
التملك الأقصى (+++)	3	3	3	3	3	

المجموع  
20

www.Librairie-sfax.tn

مكتبة التائق  
طريق فرمودة كلم 3,5 - صفاقس  
الهاتف 97458346

