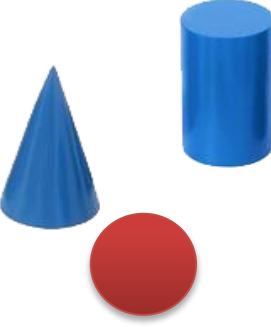
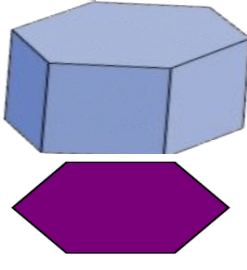




## الأشكال المستوية

أفهم وأتعلّم :

أستشف حواف المجسمات لأكتشف الأشكال المستوية .

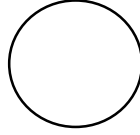
			
أُتكوّن من خط دائري مغلق	أُتكوّن من 6 أضلاع و 6 رؤوس	أُتكوّن من 4 أضلاع و 4 رؤوس	أُتكوّن من 3 أضلاع و 3 رؤوس

أنجز :

1- أكتب عدد الأضلاع ثم ألون الأشكال التي لها نفس عدد الأضلاع .



(.....)



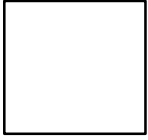
(.....)



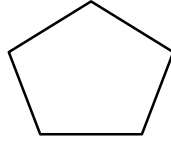
(.....)



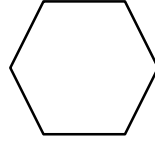
(.....)



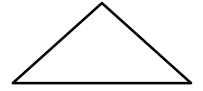
(.....)



(.....)



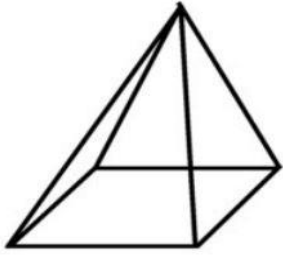
(.....)



(.....)

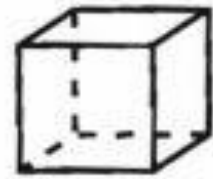
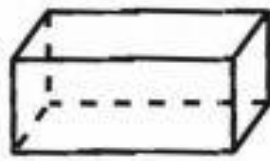
2 - أحوط الأشكال التي تتفق مع الوصف

الأشكال	الوصف
  	4 أضلاع و 4 رؤوس
  	3 أضلاع و 3 رؤوس
  	0 ضلع و 0 رأس



1- أراد سعاد أن تصنع نموذجاً لهرم مصغر ، فأحضرت مجموعة من الأسلاك الحديدية الرفيعة وصنعت نموذجاً كما هو مبين في الشكل - كم قطعة من السلك استخدمتها سعاد في صنع هذا الهرم ؟.....

2 - في كل من النماذج المبينة في الشكل التالي ، أكتب عدد القطع المستقيمة التي تحدّد كل مجسم



.....قطعة

.....قطعة

.....قطعة

أقيم :

ألاحظ صورة المنزل وأرسم باليد الأشكال المستوية التي أراها على الصورة.



--	--	--	--	--

**نشاط منزلي:** صف لطفلك شكلاً هندسياً من خلال عدد أضلاعه ورؤوسه واطلب إليه تسميته ورسمه .