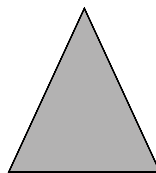
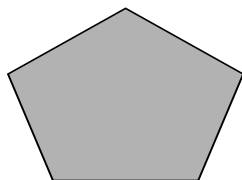
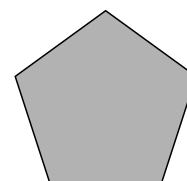
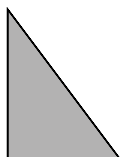
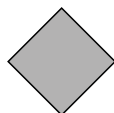
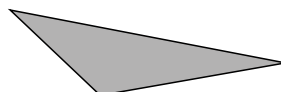


Nom \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Mesura i calcula el perímetre de cada polígon.**2** Mesura i escriu si cada polígon és regular o no. Raona la teva resposta.**3** Classifica els triangles següents segons els costats i els angles que tenen.**4** Dibuixa.Un trapezoide amb  
un angle recte

Un paral·lelogram

Un paral·lelogram  
amb un angle recte

Un trapezi

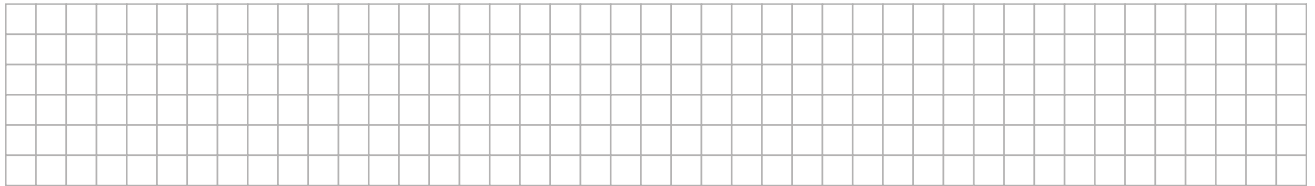
**5** Indica de quin tipus són els paral·lelograms que has dibuixat en l'activitat 4 i dibuixa un exemple dels tipus de paral·lelogram que falten.

**6 Dibuixa.**

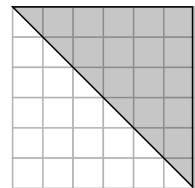
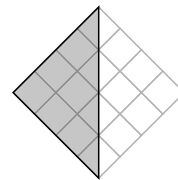
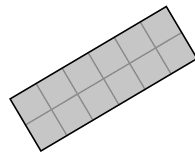
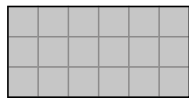
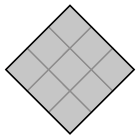
Un rectangle d'àrea  
18 quadrats.

Un quadrat d'àrea  
16 quadrats.

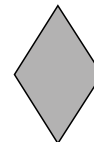
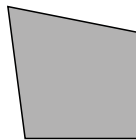
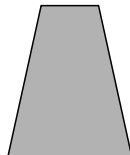
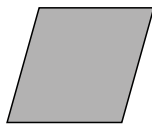
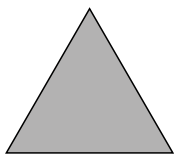
Un triangle d'àrea  
8 quadrats.



**7 Calcula l'àrea de les figures següents.**



**8 L'Andrea juga amb aquests motlles a fer figures de plastilina.**



- Quins motlles són quadrilàters? Encercla'ls i classifica'ls.
- Dels quadrilàters, quins són paral·lelograms? ESCRIU A SOTA EL NOM.
- Classifica segons els costats i els angles que té el motlle triangular.

**9 El perímetre d'una pista rectangular de patinatge és de 40 m. Si mesura de llargada 15 m, quant mesura d'amplada?**

**10 Quantes rajoles de cada tipus han necessitat per completar el mosaic?**

