

Nom:

Data:

RECTES, ANGLES I FIGURES PLANES

RECTA, SEMIRECTA I SEGMENT

1. Dibuixa:


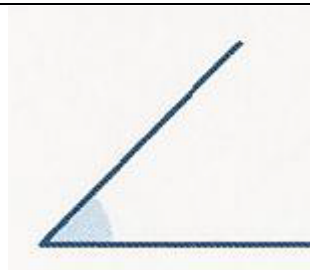
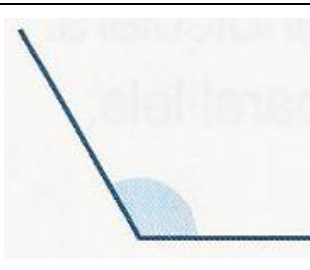
a) Dues rectes secants que no siguin perpendiculars.


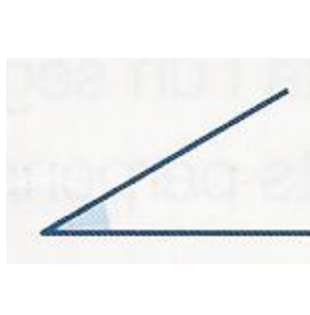
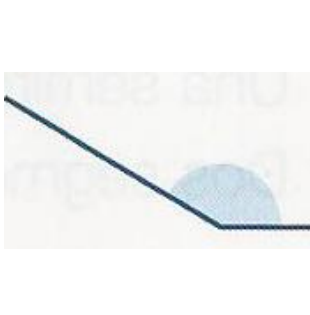
b) Una semirecta i un segment que siguin paral·lels.

c) Dos segments perpendiculars.

MESUREM ANGLES

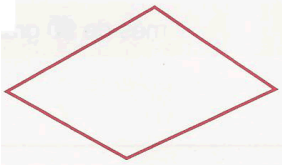
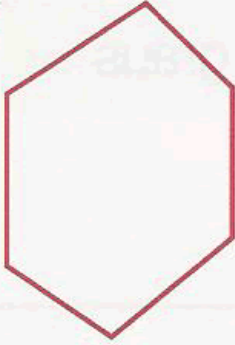
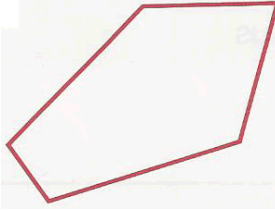

2. Mesura i ordena de gran a petit aquests angles:

ELS POLÍGONS

3. Digueu quants costats tenen aquests polígons i com s'anomenen:

4. Dibuixa dos quadrilàters, un de regular, i les seves diagonals:

ELS TRIANGLES

5. Quant fa cada costat d'un triangle equilàter de 30 cm de perímetre?

Nom:

Data:

RECTES, ANGLES I FIGURES PLANES

6. Dibuixa:

a) Un triangle equilàter acutangle.

b) Un triangle escalè rectangle.

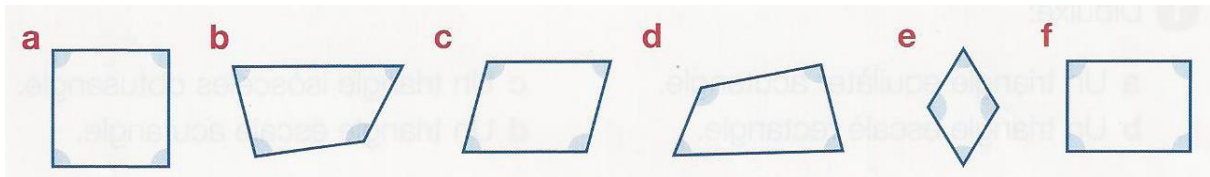
c) Un triangle isòsceles obtusangle.

d) Un triangle escalè acutangle.

7. Un triangle equilàter pot ser obtusangle? I rectangle?

ELS QUADRILÀTERS

8. Classifica aquests quadrilàters segons que siguin paral·lelograms o no:



PARAL·LELOGRAMS	NO PARAL·LELOGRAMS

9. Digues en què s'assemblen i en què es diferencien:

	El quadrat i el rectangle	El rectangle i el trapezoide
S'assemblen...		
Es diferencien...		

LA CIRCUMFERÈNCIA

10. Dibuixa una circumferència i els elements següents:

- El radi.
- La corda més gran possible.
- Una corda més petita que el radi.