

Matemáticas

UNIDAD 9. Los ángulos

FICHA 9.1

1. Indica de qué tipo son los siguientes ángulos. Puedes orientarte con el transportador.



.....

.....

2. Clasifica los ángulos siguientes en rectos, agudos, y obtusos:

210°, 30°, 90°, 25°, 60°, 120°, 350°

Rectos	Agudos	Obtusos
--------	--------	---------

3. Ordena de mayor a menor los ángulos del ejercicio anterior.

.....

4. ¿A qué llamamos ángulos suplementarios? Dibuja un ángulo llano y dos ángulos que sean suplementarios.

.....

.....

5. ¿A qué llamamos ángulos complementarios? Dibuja un ángulo recto y dos ángulos que sean complementarios.

.....

.....

Matemáticas

UNIDAD 9. Los ángulos

FICHA 9.2

1. Pasa a segundos las siguientes medidas angulares:

$3^\circ = \dots\dots\dots''$

$120' = \dots\dots\dots''$

$4^\circ = \dots\dots\dots''$

$50' = \dots\dots\dots''$

2. Pasa a minutos las siguientes medidas angulares:

$25^\circ = \dots\dots\dots'$

$3.600'' = \dots\dots\dots'$

$50^\circ = \dots\dots\dots'$

$8.280'' = \dots\dots\dots'$

3. Pasa a grados las siguientes medidas angulares:

$21.019'' = \dots\dots\dots^\circ$

$12.160'' = \dots\dots\dots^\circ$

