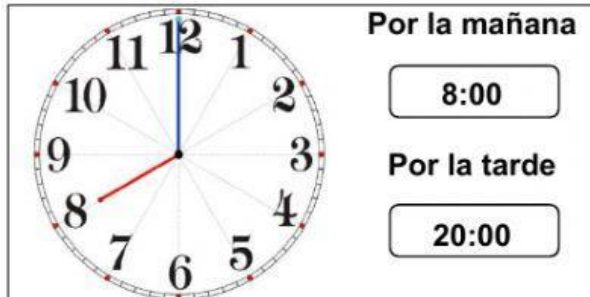


# MEDIDAS DEL SISTEMA SEXAGESIMAL.

1. Indica las horas que marca el reloj de aguja como en un reloj digital.

*Ejemplo:*



2. Expresa en las unidades de medida indicadas.

a) 45 min = \_\_\_\_\_ s

b) 78 min = \_\_\_\_\_ s

c) 17 h = \_\_\_\_\_ min

d) 4 h = \_\_\_\_\_ s

3. Escoge la forma incompleja que corresponde.

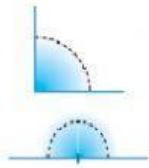
a) 1 h 32 min =

b) 16 h 25 min =

c) 33 min 5 s =

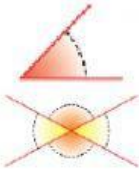
d) 3 h 25 min 45 s =

#### 4. Relaciona:



Agudo

Recto



Obtuso

Llano

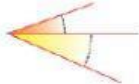


Completo

Consecutivo



Adyacente



Opuestos por el vértice

#### 5. Marca las opciones verdaderas.

- ☐ Los ángulos rectos miden más que un ángulo obtuso.
- ☐ Los ángulos rectos tienen sus lados perpendiculares.
- ☐ Los ángulos agudos son menores que un ángulo recto.
- ☐ Los ángulos llanos son iguales a dos ángulos obtusos.

#### 6. Contesta

a) ¿En qué se parecen dos ángulos consecutivos de dos ángulos adyacentes?

b) ¿Y en qué se diferencian?