

LISTA DE EXERCÍCIOS – 7º ANO

PROFESSORA GIOVANA

1- Responda:

- Um grau é igual a quantos minutos?
- Um minuto é igual a quantos segundos?
- Um grau é igual a quantos segundos?

2- Transforme :

- 1° em minutos
- 2° em minutos
- 1' em segundos
- 2' em segundos

3- Resolva as operações entre as medidas de ângulos a seguir:

- $49^\circ + 65^\circ =$
- $34^\circ 15' 20'' + 8^\circ 12' 7''$
- $79^\circ 54' 58'' - 22^\circ 55' 08'' =$
- $20^\circ 9' 25'' - 19^\circ 10' 14'' =$
- $37^\circ 57' 35'' + 15^\circ 48' 46''$
- $32^\circ 34' 58'' + 25^\circ 25' 2''$
- $(50^\circ 19') \times 2$
- $2 \times (30^\circ 27' 40'')$
- $(28^\circ 17' 21'') : 3$
- $(56^\circ 48' 16'') : 2$

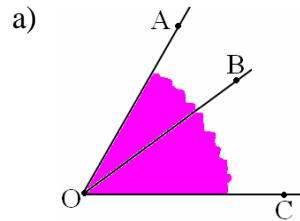
4) Quantos minutos existem :

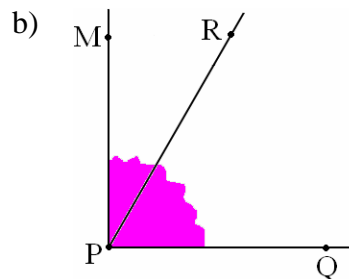
- em 5 horas?
- em 5 dias?

5) Falta uma semana para o aniversário de Maria.

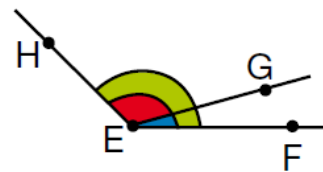
Quantas horas faltam?

6) Em cada figura, escreva os pares de ângulos adjacentes:





7) Complete as lacunas de acordo com a figura:



- Os ângulos FEG e GEH _____ consecutivos (são / não são).
- Os ângulos FEG e GEH _____ ponto interno comum (tem / não tem).
- Os ângulos FEG e GEH _____ adjacentes (são / não são).
- Os ângulos FEG e FEH _____ ponto interno comum (tem / não tem).
- Os ângulos FEG e FEH _____ adjacentes (são / não são).
- Os ângulos FEG e FEH _____ consecutivos. (são / não são).