

TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO A, B, C Y D PARA MARTES 15 DE AGOSTO

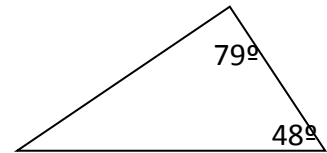
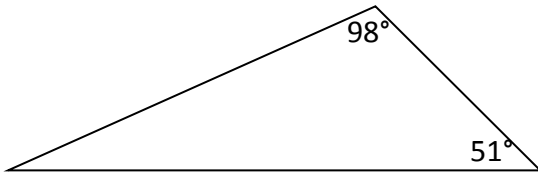
1) **Escribí** la fracción equivalente a cada una de las dadas de tal manera que el denominador sea 10

$$\frac{5}{2} \quad \frac{4}{20} \quad \frac{60}{100} \quad \frac{16}{80} \quad \frac{24}{120}$$

2) **Clasificá** en el cuaderno las siguientes fracciones

$$1/3 ; 6/2 ; 3/4 ; 9/8 ; 12/3 ; 7/5$$

3) Sin usar el transportador, **calculá** la medida que falta del ángulo en cada triángulo



TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO A, B, C Y D PARA JUEVES 17 DE AGOSTO

1) **Escribí** los divisores de:

6:

10:

25:

40:

2) **Encontrá** tres múltiplos de 7 mayores que 100 y menores que 300.

3) **Completá** los guiones con una cifra para que el número resulte divisible por 3

$$1 _ 5 \quad ; \quad 4 _ 0 \quad ; \quad 60 _ \quad ; \quad 8 _ _$$

TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO A, B, C Y D PARA VIERNES 18 DE AGOSTO

Realizá las actividades 3 y 4 de la página 80 del libro.