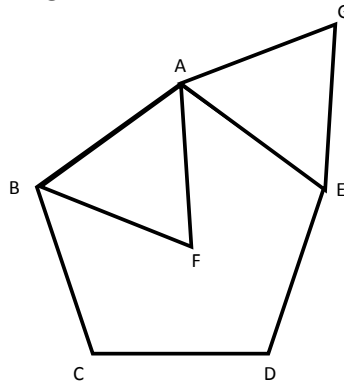


**TAREA**  
ONMAS Morelos  
Primaria

1. Encuentra los primeros tres multiples de 8 que terminan en 12.
2. Sobre el pentágono regular  $ABCDE$  se construye un triángulo equilátero  $ABF$  internamente y un triángulo equilátero  $EAG$  externamente, como se muestra en la figura. ¿Cuánto mide el ángulo  $GFA$ ?



3. Un estanque con capacidad de 5400 litros tiene 2 llaves, una vierte 42 litros en 6 minutos y la otra 64 litros en 8 minutos, también tiene un desagüe por el que salen 48 litros en 12 minutos, si el estanque tiene 2100 litros y se abren las llaves y el desagüe al mismo tiempo, ¿cuánto tardará en llenarse?.
4. ¿Cuántos enteros positivos menores que 10000 cumplen que el producto de sus dígitos es 36?