Preescolar

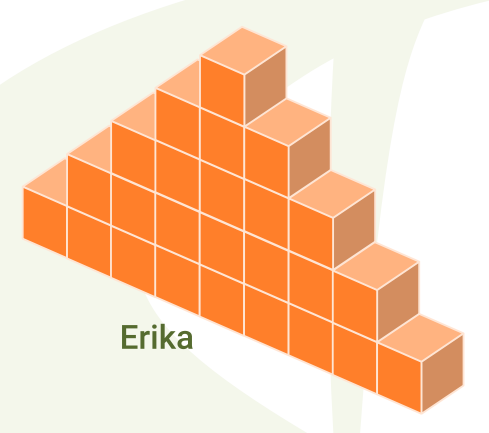
Problema Mensual **Noviembre**

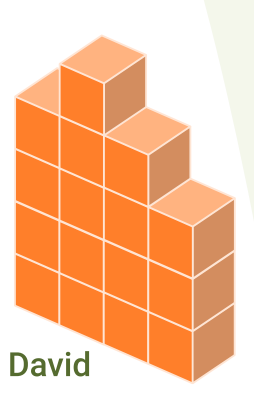






Constructores





David quiere construir una pirámide igual a la que cosntruyó Erika. Descubre cuántos cubos le hacen falta.

Problema Mensual Noviembre







Criptoaritmética

Reconstruye las dos siguientes expresiones si A y B representan dígitos y CD y DC representan dos números de dos dígitos.

Letras iguales representan dígitos iguales y letras diferentes, dígitos diferentes.

$$A + A + A = CD$$

$$B + B + B = DC$$

Secundaria

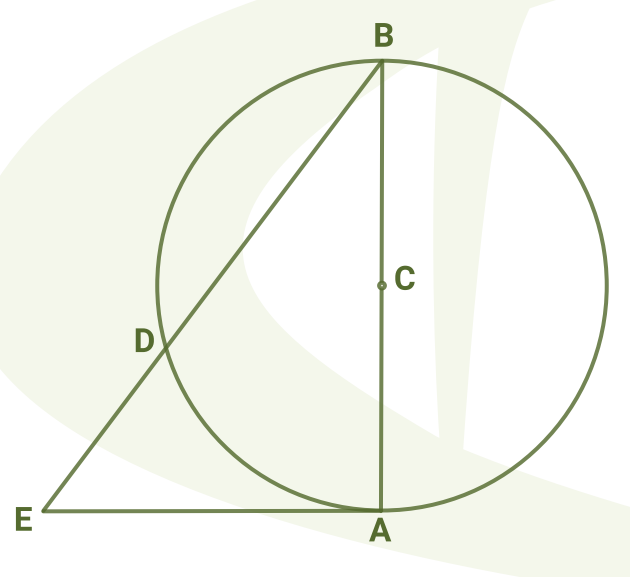
Problema Mensual **Noviembre**







Geometría De Prisa



Círculo de diámetro AB, centro C.

AB = 10

BD = 8

 $\overline{AE} \perp \overline{AB}$

Determine el área del $\triangle ABE$.