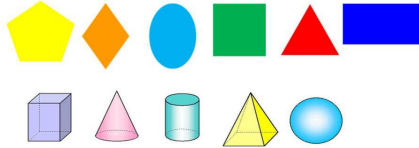


Une según corresponda en cada caso



- Líneas rectas abiertas
- Líneas Rectas Cerradas
- Líneas Curvas abiertas
- Líneas curvas cerradas

Selecciona el nombre de cada figura o cuerpo geometrico



Indica la dirección de las líneas en cada caso



Marca los puntos que se indica

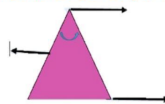
Puntos que esta abajo del punto B, puntos a la derecha del punto 2



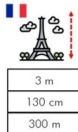
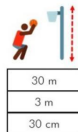
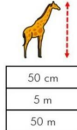
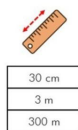
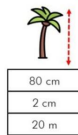
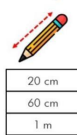
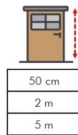
Selecciona según corresponda



Escribe los nombres de las partes del polígono



Indica cuanto mide cada uno de los siguientes elementos (recuerda poner m, cm o mm)



Soluciona los problemas en una hoja y escribe la respuesta

Al supermercado llegaron 4 cajas de bananos, si en cada caja venían 54 bananos ¿Cuántos bananos tenemos?



R/



Para entrar a piscina Carlos debe pagar 25.543 pesos por él y 18.508 por su hijo ¿Cuánto deben pagar en total por la entrada de los dos? (escribe el valor en letras)

R/

En una ceremonia especial se encendieron 75 tríos de velas. ¿Cuántas están encendidas?



R/



En un gallinero recogieron 278 huevos, en cada uno de los dos ponederos, y de camino se rompieron 35 huevos ¿Cuántos Huevos quedaron buenos?

R/

Camila tenía 5 paquete de fresas y en cada uno venían 27 fresas. ¿Cuántas fresas tienen?



R/



En la finca de Juan quieren criar gusanos de seda, en el momento tienen tres plantitas y en cada una hay 147 gusanos ¿Cuántos gusanitos tienen en total? (escribe en letras el numero)

R/