

MATEMÁTICA DEL 30/11 AL 11/12

REPARTIENDO EN PARTES IGUALES

UN JUEGO DE CARTAS

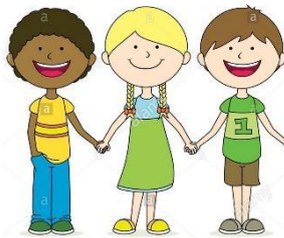
- 1) PEDRO TIENE 20 CARTAS PARA REPARTIR ENTRE SUS 5 AMIGOS, DE MANERA QUE TODOS RECIBAN LA MISMA CANTIDAD PARA EMPEZAR A JUGAR. ¿CUÁNTAS CARTAS LE TOCAN A CADA UNO?

PODÉS USAR EL DIBUJO SI TE AYUDA A PENSARLO:



RESPUESTA:.....

- 2) - SI SE REPARTEN EN PARTES IGUALES 30 CARTAS ENTRE 3 AMIGOS, CADA UNO RECIBE.....CARTAS.



- 3) SI SE REPARTEN EN PARTES IGUALES 18 CARTAS ENTRE 2 CHICOS, CADA UNO RECIBE .....CARTAS.

(AQUÍ PODÉS DIBUJAR TAMBIÉN, PARA AYUDARTE A RESOLVER)

PARA LEER:

ESTOS PROBLEMAS EN LOS QUE HAY QUE REPARTIR UNA CANTIDAD EN PARTES IGUALES SE PUEDEN RESOLVER CON UNA **DIVISIÓN**. POR EJEMPLO, PARA REPARTIR **20 ENTRE 5**, SE PUEDE ESCRIBIR:

**20: 5 =**  
(SE LEE 20 DIVIDIDO 5)

📄 ACTIVIDAD NO OBLIGATORIA (SI TE ANIMÁS PODÉS REALIZARLA) COMPLETÁ LA FICHA 32 DEL LIBRO.

