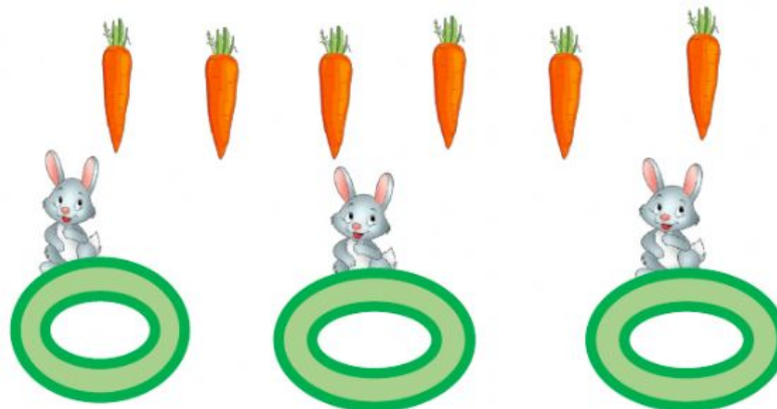


1. REALICE LA DIVISIÓN. LUEGO, COMPLETE SEGÚN TÉRMINOS.

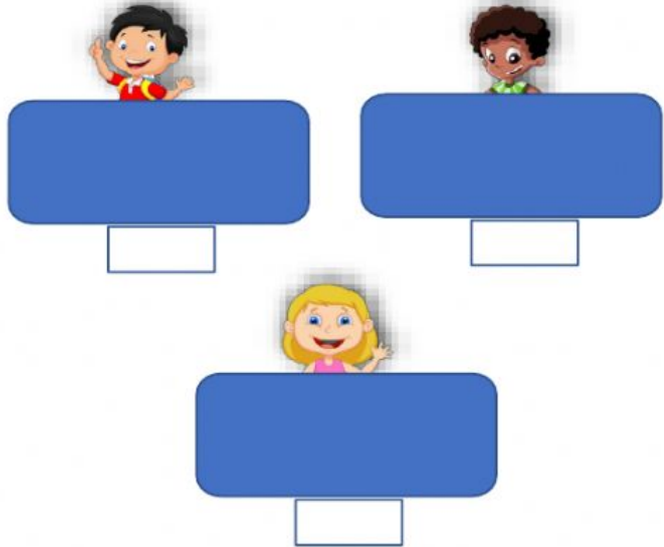
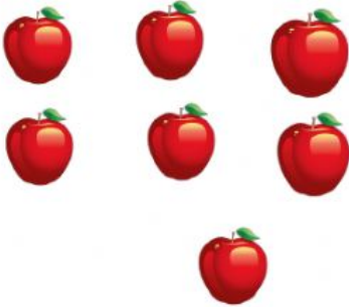
	12	4	
	()		

2. REPARTE

- ❖ **A CADA CONEJO LA MISMA CANTIDAD DE ZANAHORIAS EN SUS PLATITOS. LUEGO ESCRIBE A CUÁNTO LES TOCÓ.**



❖ A CADA NIÑO Y NIÑA LA MISMA CANTIDAD DE MANZANA.



3. REALIZA LAS SIGUIENTES DIVISIONES. LUEGO, DETERMINE SI SON E (EXACTAS) O I (INEXACTAS).

$\begin{array}{r} 8 \overline{) 4} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \overline{) 2} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \overline{) 3} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} 5 \overline{) 3} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \overline{) 6} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \overline{) 5} \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$

4.

COMPLETE LA TABLA SEGÚN LAS INDICACIONES.

$30 : \square = 5$	$35 : \square = 5$	$20 : 5 = \square$ porque $5 \times \square$ es \square
$12 : \square = 3$	$36 : \square = 6$	$27 : 3 = \square$ porque $3 \times \square$ es \square
$16 : \square = 4$	$18 : \square = 3$	$42 : 6 = \square$ porque $6 \times \square$ es \square

5. RESUELVE CUENTOS MATEMÁTICOS

En el huerto de mi abuelo han recogido 27 kilos de naranjas y tiene que repartirlos en 5 furgonetas para llevarlas a diferentes fruterías. ¿Cuántos kilos tendrá que transportar cada furgoneta?

DATOS	OPERACIÓN	SOLUCIÓN
	<u> </u> entre <u> </u>	

