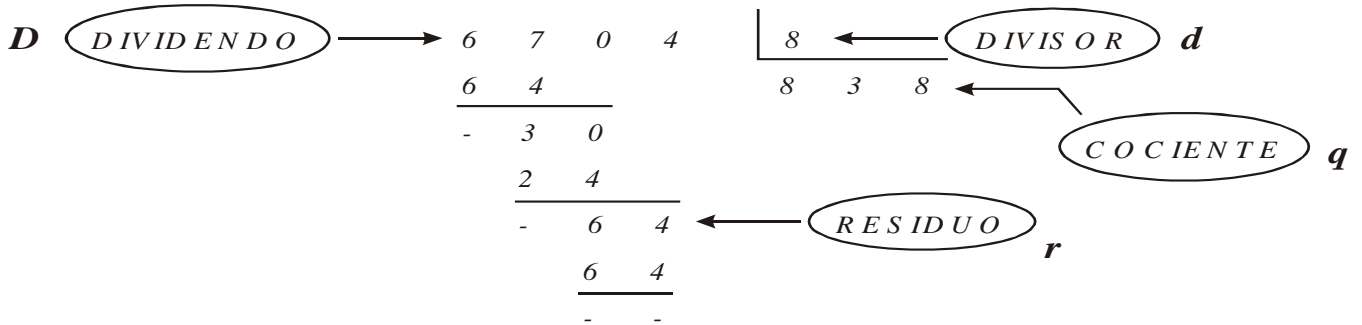




**LA DIVISION**

**TÉRMINOS:**



**CLASES:**

Existen 2 clases de divisiones.

**A) DIVISIÓN EXACTA**

$$\begin{array}{r}
 475 \quad | \quad 5 \\
 \underline{45} \quad 95 \\
 -25 \\
 \underline{25} \\
 - \\
 -
 \end{array}$$

Una división es exacta cuando no tiene residuo ( $r=0$ )

Residuo ⇒ - -

**B) DIVISIÓN INEXACTA**

$$\begin{array}{r}
 978 \quad | \quad 4 \\
 \underline{8} \quad 244 \\
 17 \\
 \underline{16} \\
 -18 \\
 \underline{16} \\
 -2 \quad \leftarrow \text{Residuo}
 \end{array}$$

Una división es inexacta cuando tiene residuo ( $r>0$ )

## PRACTIQUEMOS

1. Divide y escribe qué clase de división es:

$$4 \ 8 \ \overline{) 4}$$

$$6 \ 5 \ \overline{) 5}$$

$$9 \ 4 \ \overline{) 8}$$

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

$$3 \ 6 \ \overline{) 3}$$

$$7 \ 5 \ \overline{) 4}$$

$$2 \ 8 \ \overline{) 2}$$

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

$$9 \ 3 \ 6 \ \overline{) 3}$$

$$2 \ 9 \ 6 \ \overline{) 2}$$

$$7 \ 5 \ 8 \ \overline{) 4}$$

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

División \_\_\_\_\_

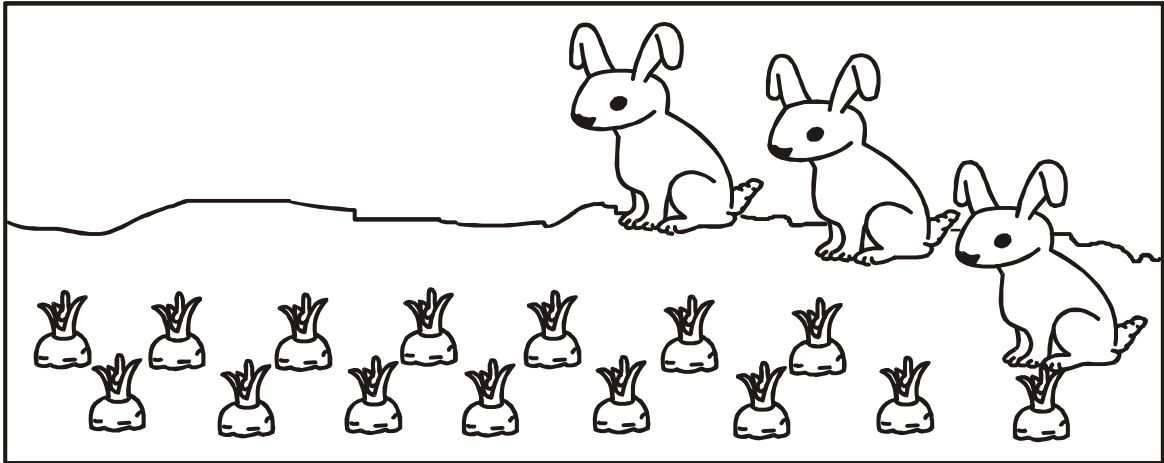
$$2 \ 0 \ 8 \ \overline{) 6}$$

División \_\_\_\_\_

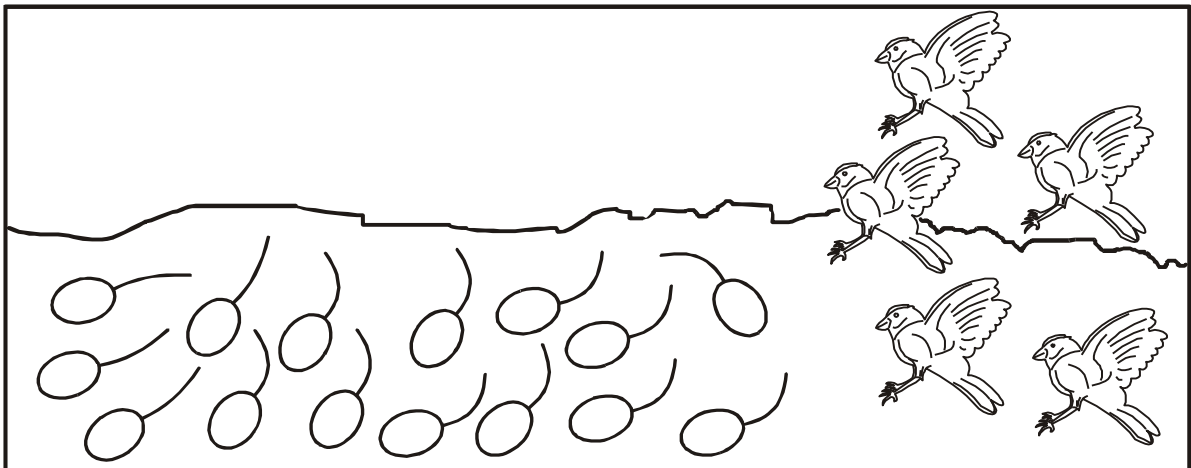
## SIGAMOS PRACTICANDO

1. Escribe una división para cada dibujo y resuélvelo

A) 15 zanahorias y 3 conejos



B) 15 ciruelas y 5 aves

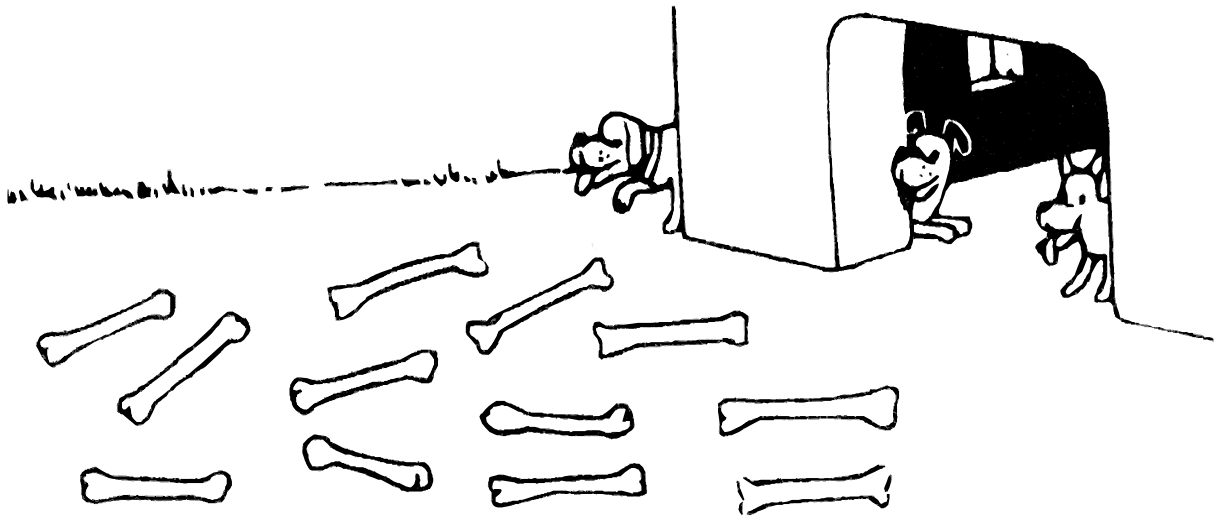


## CIRCULO EDUCATIVO

C) 12 platanos y 2 monos



D) 12 huesos y 3 perros



## CIRCULO EDUCATIVO

---

### 2. Resuelve

$$29 \overline{)6}$$

$$37 \overline{)5}$$

$$40 \overline{)9}$$

$$368 \overline{)6}$$

$$495 \overline{)4}$$

$$872 \overline{)9}$$

$$543 \overline{)7}$$

$$278 \overline{)5}$$

$$213 \overline{)3}$$

# CIRCULO EDUCATIVO

---

## TAREA PARA LA CASA

$$81 \overline{) 9}$$

$$50 \overline{) 7}$$

$$85 \overline{) 9}$$

$$279 \overline{) 9}$$

$$308 \overline{) 6}$$

$$912 \overline{) 7}$$

$$429 \overline{) 8}$$

$$903 \overline{) 6}$$

$$567 \overline{) 4}$$

$$896 \overline{) 7}$$