



PREPARO EL EXAMEN. MATE UD5.

MI NOMBRE: _____



1. Realiza estas divisiones e indica si son exactas o inexactas. Fíjate bien en el primer número del dividendo para ver si es más grande o más pequeño que el divisor:

$$38 \overline{)6}$$



exacta / inexacta

$$49 \overline{)2}$$



exacta / inexacta

$$75 \overline{)8}$$



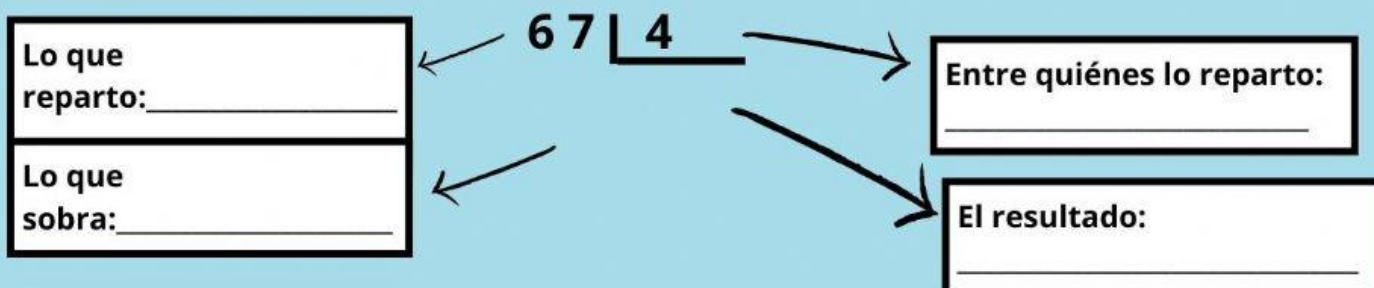
exacta / inexacta

$$83 \overline{)5}$$



exacta / inexacta

2. Indica el nombre de sus términos y realiza esta división.



3. Calcula mentalmente:

$28 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$36 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$18 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$35 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$63 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$32 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$56 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Coloca las pelotas en el lugar correcto:



La mitad de 16



Un tercio de 18



Un cuarto de 36



Un cuarto de 28



Un tercio de 12



La mitad de 24

