



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.

Lo que reparto: _____

Lo que sobra: _____

$$67 \overline{)4}$$

Entre quiénes lo reparto: _____

El resultado: _____

3. Calcula mentalmente:

$$28 : 7 = \underline{\quad}$$

$$3 \times 9 = \underline{\quad}$$

$$36 : 6 = \underline{\quad}$$

$$4 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$18 : 6 = \underline{\quad}$$

$$4 \times 8 = \underline{\quad}$$

$$10 : 5 = \underline{\quad}$$

$$8 \times 7 = \underline{\quad}$$

$$35 : 7 = \underline{\quad}$$

$$7 \times 4 = \underline{\quad}$$

$$63 : 9 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 8 = \underline{\quad}$$

$$6 : 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 3 = \underline{\quad}$$

$$16 : 2 = \underline{\quad}$$

$$6 \times 9 = \underline{\quad}$$

$$32 : 4 = \underline{\quad}$$

$$6 \times 8 = \underline{\quad}$$

$$56 : 8 = \underline{\quad}$$

$$5 \times 6 = \underline{\quad}$$

4. Coloca las pelotas en el lugar correcto:



La mitad de 16



Un tercio de 18



Un tercio de 12



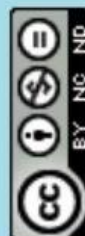
Un cuarto de 36



Un cuarto de 28



La mitad de 24



PROFE M^o JOSÉ