



Recuerda que dividir es repartir una cantidad en partes iguales. Los términos de la división son:

- Divisor
- Dividendo
- Cociente
- Residuo



1 Realiza la siguiente división y escribe en el recuadro si es una división exacta o inexacta.

$$\begin{array}{r} 8 \\ 4 \overline{) 32} \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6 \overline{) 18} \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 27} \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \overline{) 64} \\ \underline{60} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \overline{) 40} \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 7 \overline{) 49} \\ \underline{49} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 59} \\ \underline{20} \\ 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 9 \overline{) 72} \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

2

Escoge entre los números que tiene cada una de las fichas de competencias. Los divisores que hacen en la división sean exacta. Calcula el cociente de las divisiones.

$$\begin{array}{r} 15 \\ 4 \overline{) 60} \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \overline{) 35} \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 8 \overline{) 64} \\ \underline{64} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \overline{) 63} \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

1 Resuelve las divisiones mentalmente y pinta las exactas de color azul y las res de color amarillo.

