

2. Calcula cada cociente con dos cifras decimales y dí cuál es el resto.

•  $9 : 7$

$$\begin{array}{r} 9,00 \quad | \quad 7 \\ 20 \quad 1,28 \\ \underline{60} \\ 4 \end{array}$$

Resto: 4 centésimas.

•  $35 : 6$

$$\begin{array}{r} 35,00 \quad | \quad 6 \\ 5, \end{array}$$

Resto: ..... centésimas.

•  $82 : 3$

$$\begin{array}{r} 82 \quad | \quad 3 \end{array}$$

Resto: .....

•  $167 : 8$

Resto: .....

•  $248 : 9$

Resto: .....

•  $29 : 13$

Resto: .....

•  $276 : 22$

Resto: .....

•  $439 : 52$

Resto: .....

•  $9 : 14$

$$\begin{array}{r} 9,00 \quad | \quad 14 \\ 0, \end{array}$$

Resto: .....

3. Cinco árboles, colocados a intervalos iguales, ocupan un tramo de 138 metros a lo largo de un paseo. ¿Cuál es la distancia de un árbol al siguiente?



4. Amelia ha pagado tres euros por cuatro bolsas de pipas. ¿Cuánto cuesta una bolsa?