

1. Ordená estos números de menor a mayor.

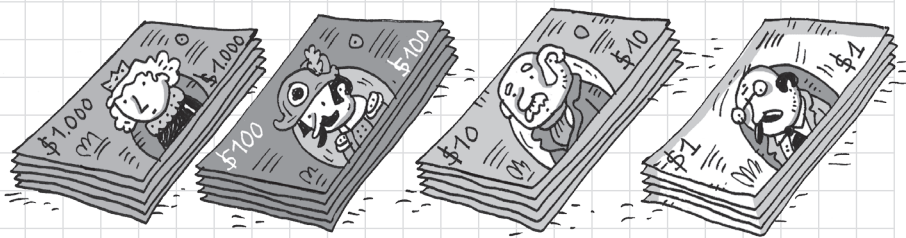
50.555

55.505

55.555

500.005

2. ¿Cuál es la mínima cantidad de billetes de cada valor que podés usar en este juego para pagar \$12.274?



3. ¿Qué cálculo harías para transformar 765.765 en 760.760?

4. ¿Con cuál o cuáles de estos cálculos se obtiene 52.904?

a)  $52 + 904$

b)  $5 \times 10.000 + 2 \times 1.000 + 9 \times 100 + 4 \times 1$

c)  $50.000 + 20.000 + 900 + 4$

5. Encontrá el cociente y el resto de estas divisiones sin resolverlas.

$$7.694 : 10$$

$$7.694 : 100$$