

### *Série 1*

(1) Le nombre 7 111 est-il divisible  
par 5 ?

(2) Compléter directement :

$$\frac{1}{2} = \frac{\quad}{10}$$

(3) Calculer en ligne avec une étape :

$$203 - 3 \times 50$$

## Série 2

(4) Le nombre 132 est-il divisible par  
3 ?

(5) Compléter directement :

$$\frac{1}{2} = \frac{10}{\quad}$$

(6) Calculer en ligne avec une étape :

$$1\ 006 - 6 \times 50$$

### Série 3

(7) Le nombre 3 730 est-il divisible  
par 2 ?

(8) Compléter directement :

$$\frac{1}{2} = \frac{\quad}{4}$$

(9) Calculer en ligne avec une étape :

$$500 - 50 + 100$$

### Série 4

(10) Le nombre 2 053 est-il divisible  
par 10 ?

(11) Compléter directement :

$$\frac{1}{2} = \frac{3}{\quad}$$

(12) Calculer en ligne avec une  
étape :

$$500 \div 50 \times 5$$