

Abardi 24 mars 2020

## Calcul mental: les multiplications

### Exercice 10

$$\begin{array}{llll} 6 \times 4 = 24 & 8 \times 4 = 32 & 4 \times 4 = 16 & 2 \times 4 = 8 \\ 3 \times 4 = 12 & 5 \times 4 = 20 & 7 \times 4 = 28 & 9 \times 4 = 36 \end{array}$$

### Exercice 11

$$\begin{array}{llll} 0 \times 6 = 0 & 3 \times 6 = 18 & 5 \times 6 = 30 & 7 \times 6 = 42 \\ 2 \times 6 = 12 & 6 \times 6 = 36 & 4 \times 6 = 24 & 8 \times 6 = 48 \end{array}$$

## Numération: les fractions décimales

### Cherchons ensemble

- a) partie verte:  $\frac{1}{100}$  (1 case sur 100)
- b) partie rouge:  $\frac{10}{100}$  ou  $\frac{1}{10}$  ( $\frac{10}{100}$ ) (10 cases sur 100)
- c) partie bleue:  $\frac{19}{100}$  (19 cases sur 100)
- d) partie jaune:  $\frac{20}{100}$  (20 cases sur 100)
- e) partie non colorée:  $\frac{50}{100}$  (50 cases sur 100) ou  $\frac{5}{10}$  ( $\frac{50}{100}$ )