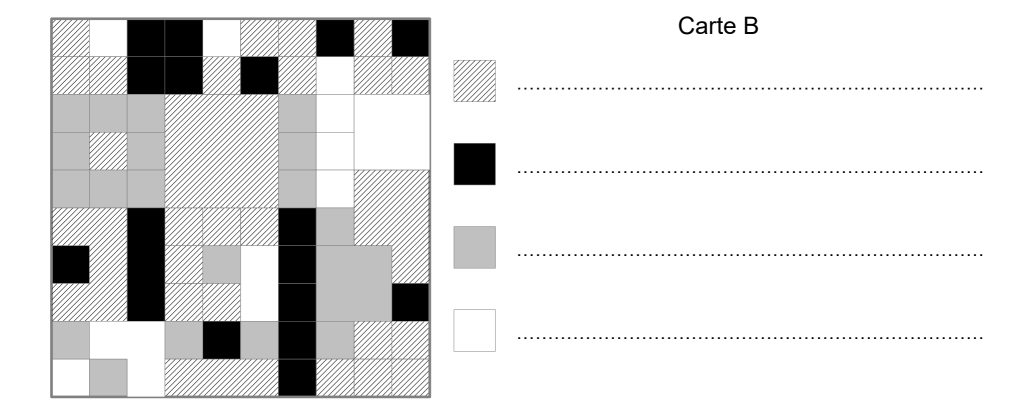


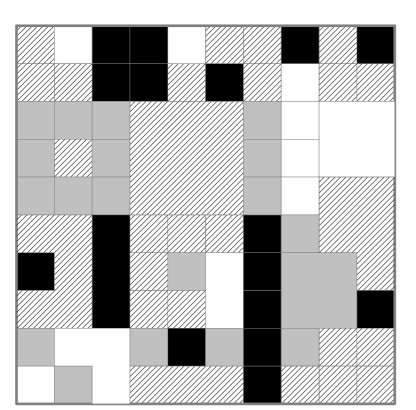
Carte A

- 56 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{56}{100}$ ou $\frac{56}{100}$.
- 11 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{11}{100}$ ou 11%.
 - 21 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{21}{100}$ ou 21%.
 - 12 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{12}{100}$ ou 12%.





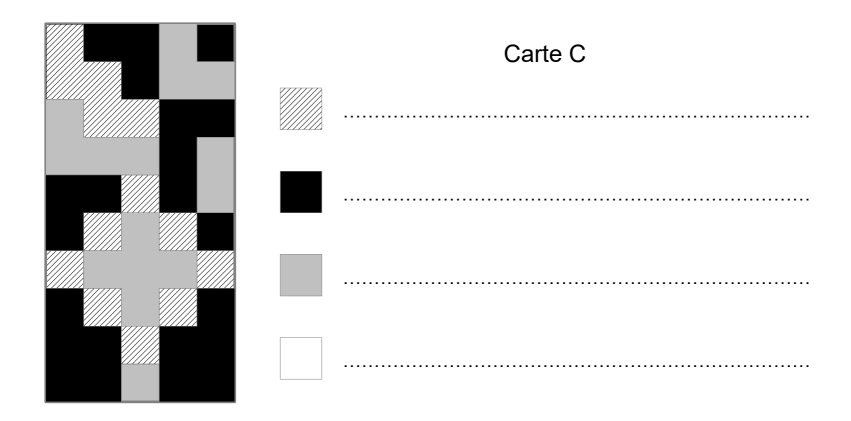




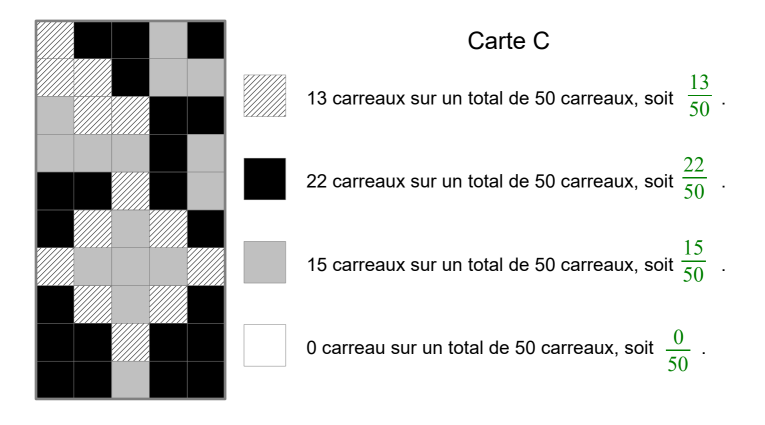
Carte B

- 44 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{44}{100}$ ou 44%.
- 18 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{18}{100}$ ou 18%.
 - 22 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{22}{100}$ ou 22%.
 - 16 carreaux sur un total de 100 carreaux, soit $\frac{16}{100}$ ou 16%.

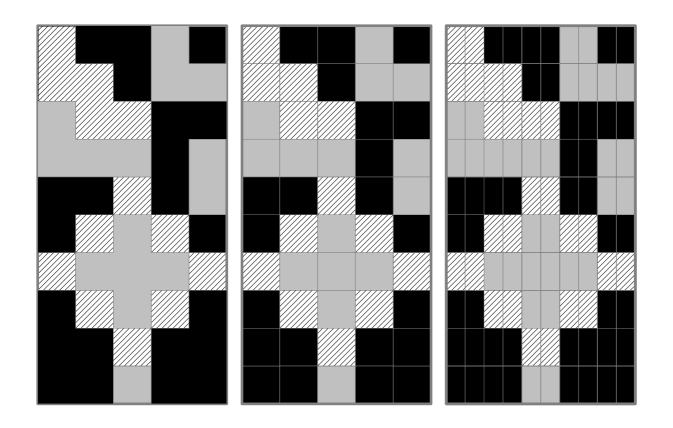




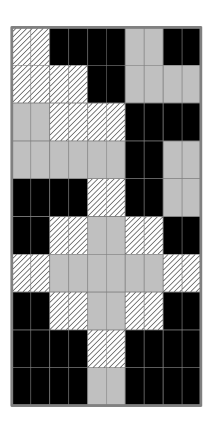












Carte C

$$\frac{13}{50} = \frac{26}{100}$$
 soit 26%.



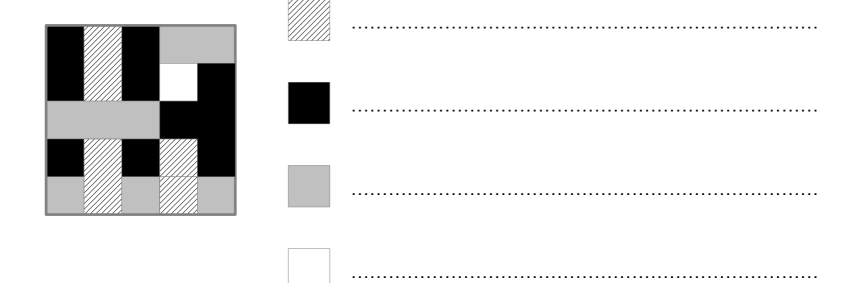
$$\frac{22}{50} = \frac{44}{100}$$
 soit 44%.



$$\frac{15}{50} = \frac{30}{100}$$
 soit 30%.

$$\frac{0}{50} = \frac{0}{100}$$
 soit 0%.

Carte D



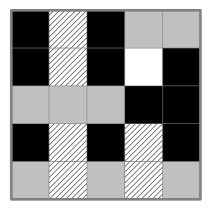


Carte D



6 carreaux sur un total de 25 carreaux, soit $\frac{6}{25}$.





10 carreaux sur un total de 25 carreaux, soit $\frac{10}{25}$.

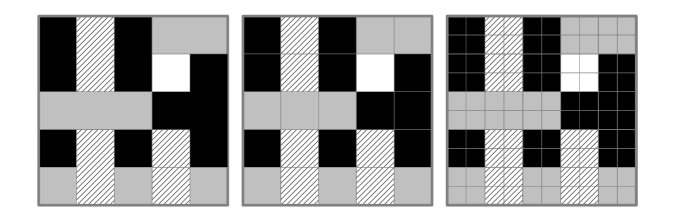


8 carreaux sur un total de 25 carreaux, soit $\frac{8}{25}$.



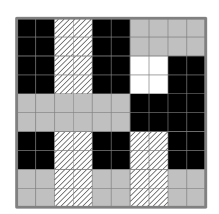
1 carreau sur un total de 25 carreaux, soit $\frac{1}{25}$.







Carte D



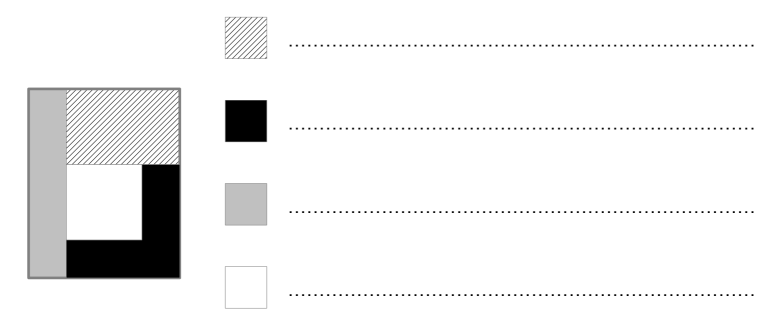
$$\frac{6}{25} = \frac{24}{100}$$
 soit 24%.

$$\frac{10}{25} = \frac{40}{100}$$
 soit 40%.

$$\frac{8}{25} = \frac{32}{100}$$
 soit 32%.

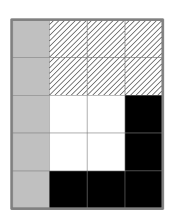
$$\frac{1}{25} = \frac{4}{100}$$
 soit 4%.

Carte E





Carte E



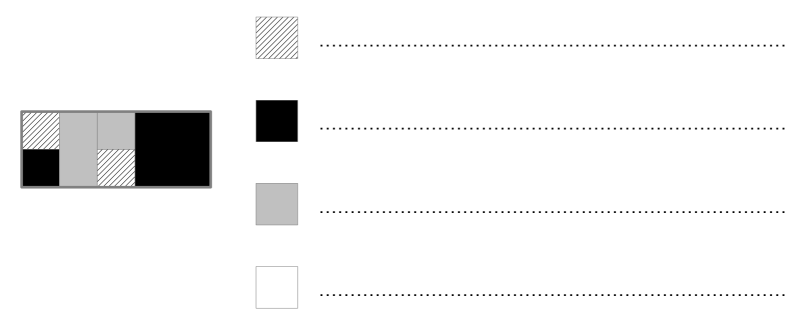
$$\frac{6}{20} = \frac{30}{100}$$
 soit 30%.

$$\frac{5}{20} = \frac{25}{100}$$
 soit 25%.

$$\frac{5}{20} = \frac{25}{100}$$
 soit 25%.

$$\frac{4}{20} = \frac{20}{100}$$
 soit 20%.

Carte F





Carte F

$$\frac{2}{10} = \frac{20}{100}$$
 soit 20%.





$$\frac{5}{10} = \frac{50}{100}$$
 soit 50%.



$$\frac{3}{10} = \frac{30}{100}$$
 soit 30%.

$$\frac{0}{20} = \frac{0}{100}$$
 soit 0%.

