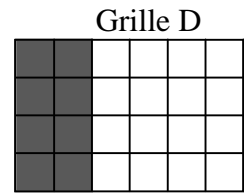
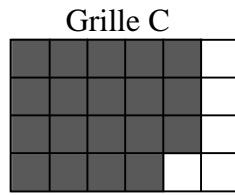
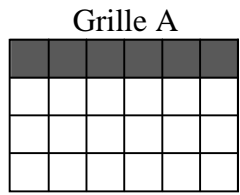


Définition :

Indique la fraction de surface correspondant à la partie colorée :



.....

.....

.....

.....

.....

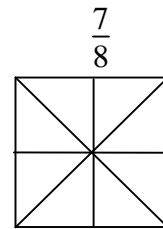
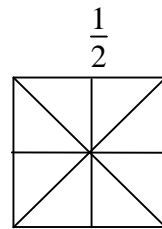
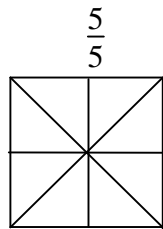
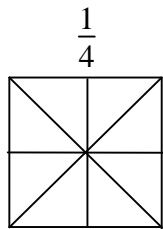
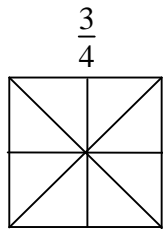
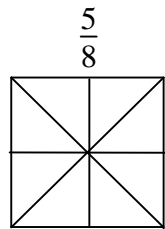
.....

.....

.....

Quelle est la partie la plus coloriée ?

Colorier la fraction du carré indiqué au-dessus du carré.



Révisions (QCM)

| | Réponse | | | | Justification |
|-------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|---------|---------------|
| | A | B | C | D | |
| Le « meilleur » ordre de grandeur du quotient $\frac{48}{9,5}$ | 5 | 10 | 20 | 50 | |
| Le « meilleur » ordre de grandeur du quotient $\frac{9,16}{3,05}$ | 30 | 20 | 3 | 2 | |
| Le « meilleur » ordre de grandeur du quotient $\frac{4,11}{0,9}$ | 2 | 4 | 20 | 40 | |
| Le tiers de 1 666,5 est | 5 555 | 555,5 | 55,55 | 5,555 | |
| L'écriture décimale de $\frac{3}{16}$ | 0,1 | 0,18 | 0,187 | 0,187 5 | |
| La troncature au centième de 219 par 45 est | 4,87 | 4,86 | 4,9 | 4,8 | |
| L'arrondi au dixième de $\frac{200}{4,6}$ | 43,5 | 43,4 | 43,47 | 43,48 | |