

a) A savoir !

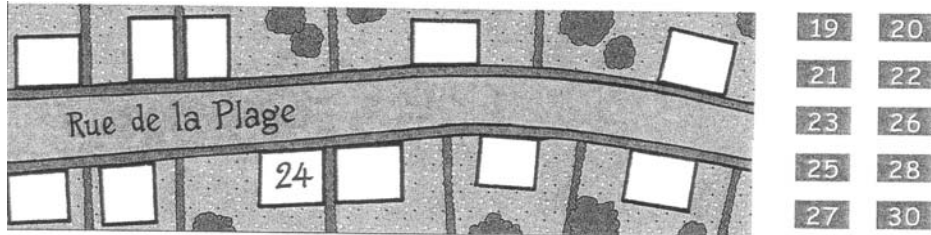
Les nombres pairs se terminent par

Les nombres se terminent par

b) Pair ou impair, comment se repérer dans une rue ?

Quand on marche dans une rue dans le sens des numéros croissants, les pairs sont à droite et les impairs à gauche.

Complète les cases vides (des n° de maisons) avec les numéros de droite.



c) Colorie en bleu les nombres pairs et en vert les nombres impairs.

10 - 15 - 63 - 146 - 78 - 92 - 457 - 999 - 2 000 004 - 1 222 111 - 1

a) A savoir !

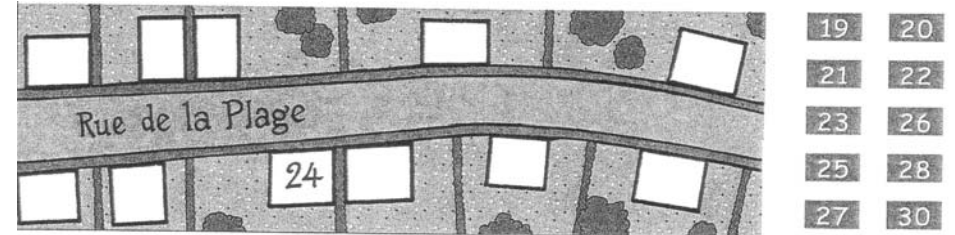
Les nombres pairs se terminent par

Les nombres se terminent par

b) Pair ou impair, comment se repérer dans une rue ?

Quand on marche dans une rue dans le sens des numéros croissants, les pairs sont à droite et les impairs à gauche.

Complète les cases vides (des n° de maisons) avec les numéros de droite.



c) Colorie en bleu les nombres pairs et en vert les nombres impairs.

10 - 15 - 63 - 146 - 78 - 92 - 457 - 999 - 2 000 004 - 1 222 111 - 1

a) A savoir !

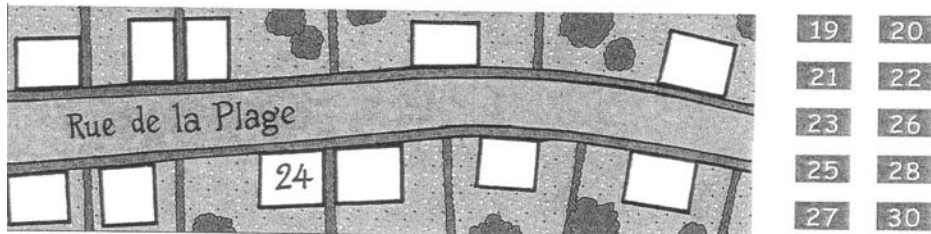
Les nombres pairs se terminent par

Les nombres se terminent par

b) Pair ou impair, comment se repérer dans une rue ?

Quand on marche dans une rue dans le sens des numéros croissants, les pairs sont à droite et les impairs à gauche.

Complète les cases vides (des n° de maisons) avec les numéros de droite.



c) Colorie en bleu les nombres pairs et en vert les nombres impairs.

10 - 15 - 63 - 146 - 78 - 92 - 457 - 999 - 2 000 004 - 1 222 111 - 1

a) A savoir !

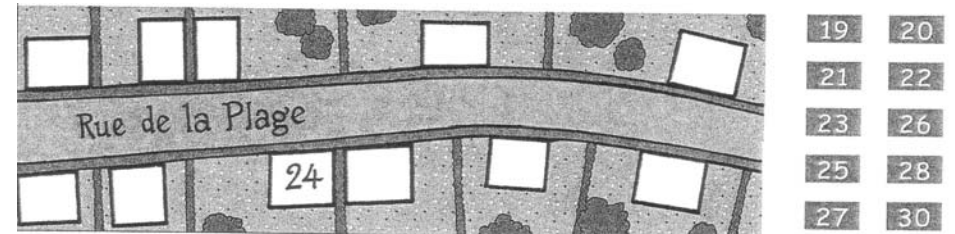
Les nombres pairs se terminent par

Les nombres se terminent par

b) Pair ou impair, comment se repérer dans une rue ?

Quand on marche dans une rue dans le sens des numéros croissants, les pairs sont à droite et les impairs à gauche.

Complète les cases vides (des n° de maisons) avec les numéros de droite.



c) Colorie en bleu les nombres pairs et en vert les nombres impairs.

10 - 15 - 63 - 146 - 78 - 92 - 457 - 999 - 2 000 004 - 1 222 111 - 1