

Entraînement Complète

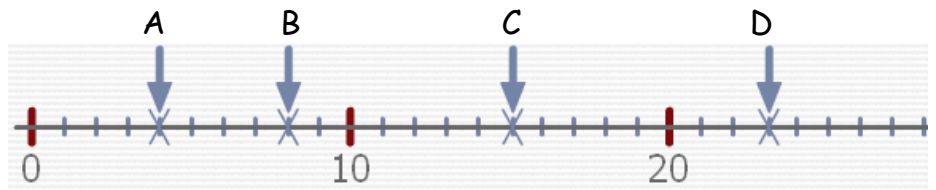
Sur cet axe, une graduation correspond à : 1

L'abscisse du point A est : 4

L'abscisse du point B est : 8

L'abscisse du point C est : 15

L'abscisse du point D est : 23



Sur cet axe, une graduation correspond à : 10

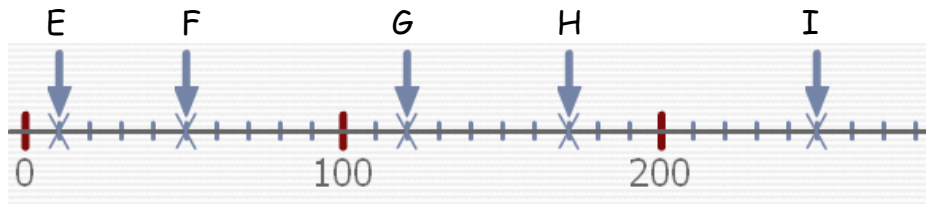
L'abscisse du point E est : 10

L'abscisse du point F est : 50

L'abscisse du point G est : 120

L'abscisse du point H est : 170

L'abscisse du point I est : 250



Sur cet axe, une graduation correspond à : 100

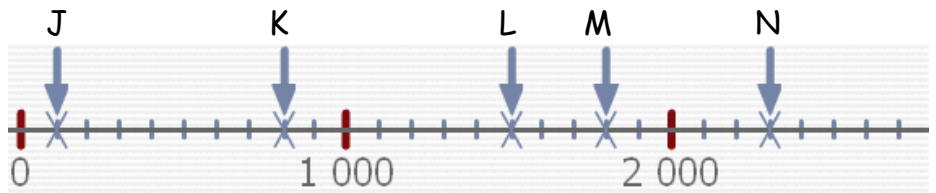
L'abscisse du point J est : 100

L'abscisse du point K est : 800

L'abscisse du point L est : 1 500

L'abscisse du point M est : 1 800

L'abscisse du point N est : 2 300



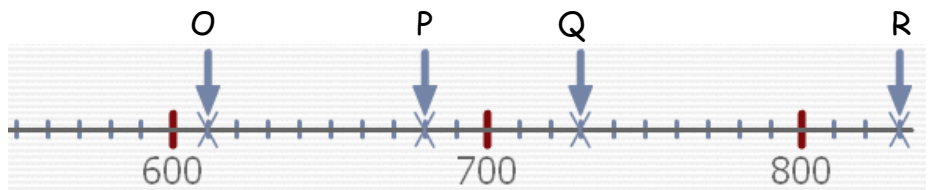
Sur cet axe, une graduation correspond à : 10

L'abscisse du point O est : 610

L'abscisse du point P est : 680

L'abscisse du point Q est : 730

L'abscisse du point R est : 830



Sur cet axe, une graduation correspond à : 100

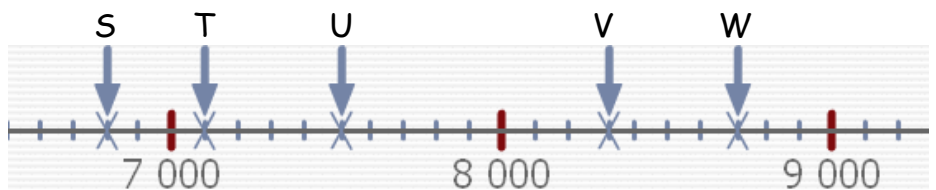
L'abscisse du point S est : 6 800

L'abscisse du point T est : 7 100

L'abscisse du point U est : 7 500

L'abscisse du point V est : 8 300

L'abscisse du point W est : 8 700



Sur cet axe, une graduation correspond à : 100

L'abscisse du point X est : 3 870

L'abscisse du point Y est : 3 950

L'abscisse du point Z est : 3 980

L'abscisse du point T est : 4 030

L'abscisse du point U est : 4 090

