

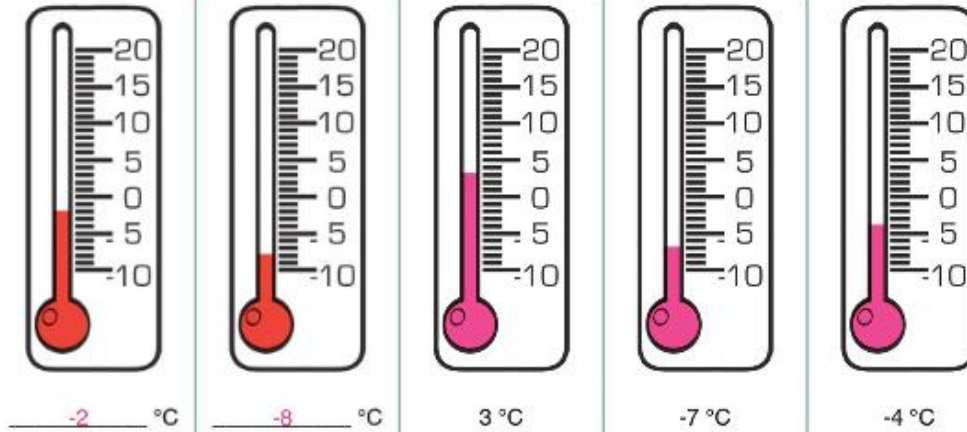
4

Getallenkennis

LES 7 Negatieve getallen – Functies van getallen
(OVSG: Romeinse cijfers)



1 Lees de temperatuur af of kleur het buisje tot de gevraagde temperatuur.



2 Orden de temperaturen van **kouder** naar **warmer**. Gebruik: < of >.

2 °C -3 °C 0 °C 3 °C -2 °C

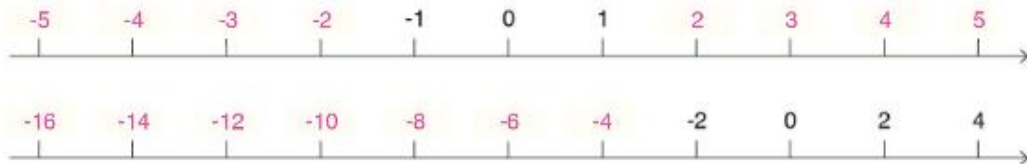
-3 °C < -2 °C < 0 °C < 2 °C < 3 °C

Orden de temperaturen van **warmer** naar **kouder**. Gebruik: < of >.

1 °C -5 °C -1 °C 5 °C -4 °C

5 °C > 1 °C > -1 °C > -4 °C > -5 °C

3 Vul de getallenassen aan op de stippen.



4 Tel met sprongen en vul verder aan.



4

5 Bereken het temperatuurverschil.

| minimum-temperatuur | maximum-temperatuur | temperatuurverschil |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| -4 °C | 3 °C | 7 °C |
| -5 °C | 2 °C | 7 °C |
| -12 °C | -8 °C | 4 °C |



6 Lees en los op.

| | |
|----|------------------|
| 3 | restaurant |
| 2 | speelgoed |
| 1 | mannenkleding |
| 0 | parfum / juwelen |
| -1 | kinderkleding |
| -2 | dameskleding |

Bea koopt op de eerste ondergrondse verdieping van het warenhuis een winterjas voor haar jongste zoon. Daarna gaat ze met de lift drie verdiepingen hoger.

V In welke afdeling van het warenhuis bevindt Bea zich dan?

A Bea bevindt zich dan in de afdeling van het speelgoed.



7 Lees en noteer de gekleurde getallen / begrippen bij de passende functie in de tabel.



| hoeveelheid | rangorde | maatgetal | code | bewerking |
|-------------|----------|------------|--------------|-----------|
| 12 | laatste | 20 (euro) | E17 | 4 x 5 |
| | | 65 (meter) | 0499/099 099 | |
| | | 45 (meter) | | |