

## Kijk eens naar de thermometer,

1 Kijk eens naar de thermometer, dan lees je de \_\_\_\_\_.

2 Kleur op de onderstaande thermometer:

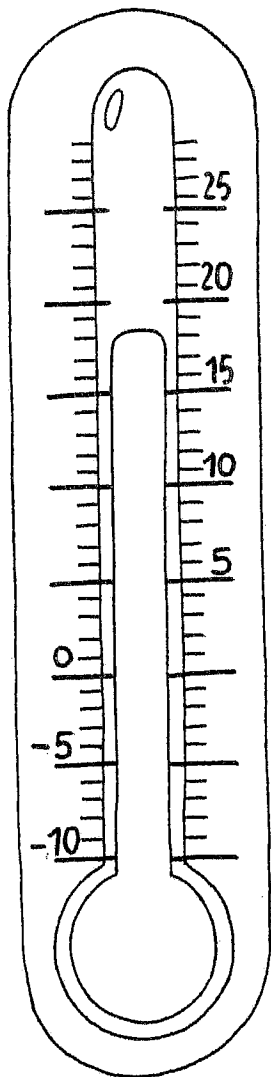
het vriespunt → groen

de temperaturen onder het vriespunt → blauw

de temperaturen boven het vriespunt → rood.

3 Vul in. Kies uit:

vloeistof - boven - thermometer - warm  
vriespunt - graden - koud - onder - vriest



Wanneer we de temperatuur willen meten, gebruiken we een \_\_\_\_\_.

Op een thermometer staan streepjes; die duiden de \_\_\_\_\_ aan.

In het bolletje onderaan zit een \_\_\_\_\_.

Bij \_\_\_\_\_ weer stijgt die vloeistof en bij \_\_\_\_\_ weer daalt ze. Als de temperatuur \_\_\_\_\_

nul is, is het warm of niet al te koud.

Is ze \_\_\_\_\_ nul, dan is het heel koud.

Dan \_\_\_\_\_ het.

0° noemen we het \_\_\_\_\_.