

AFRONDEN VAN GETALLEN

Opdracht 1.

24,462

- Afronden op een heel getal = Het hele getal is 24. Je kijkt 1 getal verder (4), deze is niet een 5 of hoger dus het blijft: 24
- Afronden op 1 decimaal = Het getal met 1 decimaal is 24,4. Je kijkt 1 getal verder (6), deze is een 5 of hoger dus het wordt: 24,5
- Afronden op 2 decimalen = Het getal met 2 decimalen is 24,46. Je kijkt 1 getal verder (2), deze is niet een 5 of hoger het blijft: 24,46

Opdracht 2.

5,753

- Afronden op een heel getal = Het hele getal is 5. Je kijkt 1 getal verder (7), deze is een 5 of hoger dus het wordt: 6
- Afronden op 1 decimaal = Het getal met 1 decimaal is 5,7. Je kijkt 1 getal verder (5), deze is een 5 of hoger dus het wordt: 5,8
- Afronden op 2 decimalen = Het getal met 2 decimalen is 5,75. Je kijkt 1 getal verder (3), deze is niet hoger dan een 5 dus het blijft: 5,75