

# Hoe oud is de boom?

In mijn land wonen heel veel bomen. Je hebt er al een hoop kunnen zien. We hebben hier zelfs bomen van meer dan 200 jaar!

Weet je hoe je kan zien hoe oud bomen zijn? Van omgezaagde bomen kan je de jaarringen tellen, maar natuurlijk niet bij levende bomen! Daar is wel een ander trукje voor:

Een boom wordt per jaar ongeveer 2 cm dikker.

1. Neem een stuk touw en duid elke meter aan met een stip.
2. Meet de dikte van de stam op ongeveer 1,5 meter hoogte (beneden de 1,5 meter loopt de stam wijd uit en soms zie je zelfs al de wortels beginnen)
3. Deel de dikte van de boom door 2. Zo oud is de boom ongeveer!

Dit trукje kan met de meeste bomen, behalve bij bomen die heel snel groeien, zoals de wilg en de populier, dan moet je delen door 4.

Hoe dik zou een boom zijn die net zo oud is als jij?

Kan je een boom vinden die zo oud is als jijzelf?

Pak een lintmeter en meten maar!

