Når meteorologane melder om nedbør, skriv dei alltid nedbøren i millimeter vatn. Ein tommelfingerregel er at 1 millimeter nedbør = 10 millimeter nysnø.

Oppdraget i denne økta er å finne ut: Gjeld denne tommelfingerregelen også for snø som allereie ligg på bakken, og er det forskjell på nysnø og snø som har lege ei stund?

Finn og mål opp 5 cm nysnø i eitt glas, og 5 cm snø som har lege ei stund i eit anna glas.

Observer kjenneteikn på snøen:

1. Er snøen kram? (Kan de lage snøball av den?)
2. Korleis er fargen på snøen? Heilt kvit / blankare / …
3. Består snøen av små krystall eller av krystall som har klumpe seg meir saman?