

## Omregningskassen for længde

	Km	hm	dam	m	dm	cm	mm	
0	0	0	0	0	0	0	0	0

CopyRight Matematik i vanskeligheder

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9



Mange elever oplever, at matematikken er i vanskeligheder.

Elever som oplever, at matematikken er i vanskeligheder, har brug for genkendelighed og gentagelser.

Jeg har lavet dette redskab "omregningskassen for længde" til eleverne hvor matematikken er i vanskeligheder.

Materialet skal hjælpe eleverne godt i gang med omregning af længde.

Jeg har lavet 2 forskellige udgaver, så der både findes en til eleverne der først lige skal til at starte på omregning af længde, samt en til de elever, som allerede er godt i gang med omregning.

Der vil i fremtiden komme opgaver til omregningskassen her på siden.

Rigtig god fornøjelse.

## Regler:

- Klip "Omregningskassen for længde" ud, samt alle tallene nedenunder
- Hvis eleven får en opgave der hedder omregn 1 km. til m.
- Så sætter eleven 1-tallet ind i kassen under Km.
- Derefter kan eleven bruge kassen til at finde ud af, hvordan man skriver 1 km. i m.
- Eleven skriver 1000 fordi 1-tallet står under km, og derefter skriver eleven alle de tal der står i kasserne hen til m.
- Hvis eleven nu skal omregne til 12 m. til cm.
- Så sætter eleven 2-tallet under m. og 1-tallet i kassen foran (dam)
- Derefter skriver eleven 1200, og har dermed omregnet at 12 m. svarer til 1200 cm.
- Omregningskassen kan også bruges den anden vej. F.eks. omregn cm. Til m. Der skal eleverne blot introduceres for, at man skal sætte et komma.