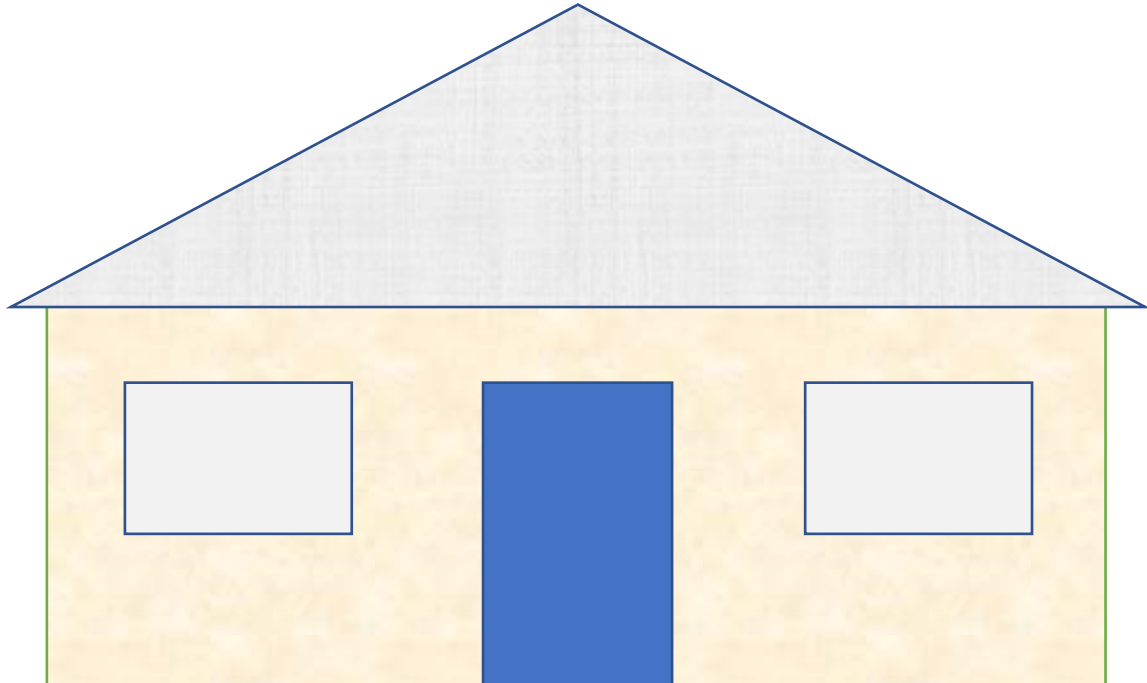


Beregn malingforbrug

Sæt stykkerne pænt op, så man kan følge dine tanker
Skriv dine mål på figuren, så vi kan se hvad du gør

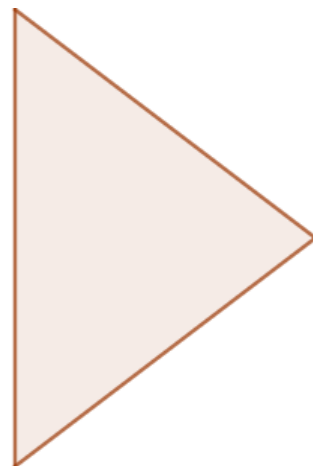
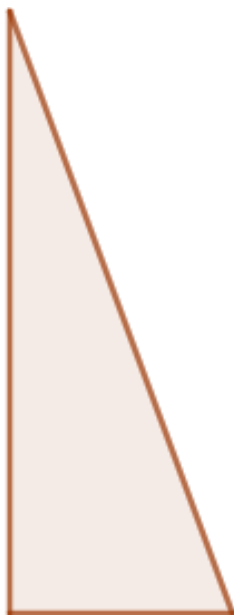
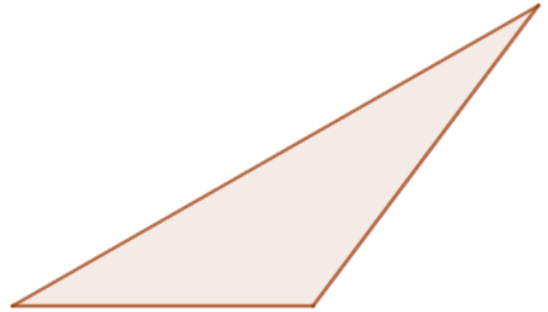
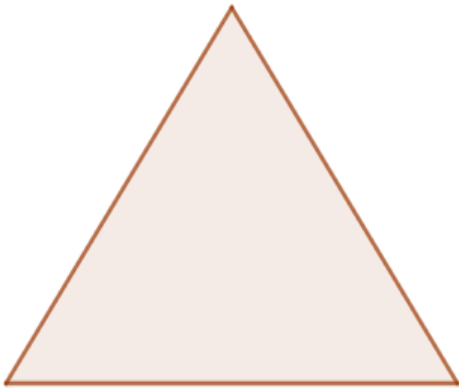


1. Udregn væggens areal og gavlens
2. Udregn areal af vinduer og døre
3. Tag og væg skal have samme farve – find arealet, der skal males
4. 1 liter facademaling dækker 5 m^2 – beregn hvor meget maling, der skal bruges

Trekanter – beregn areal

Vis hvad du gør:

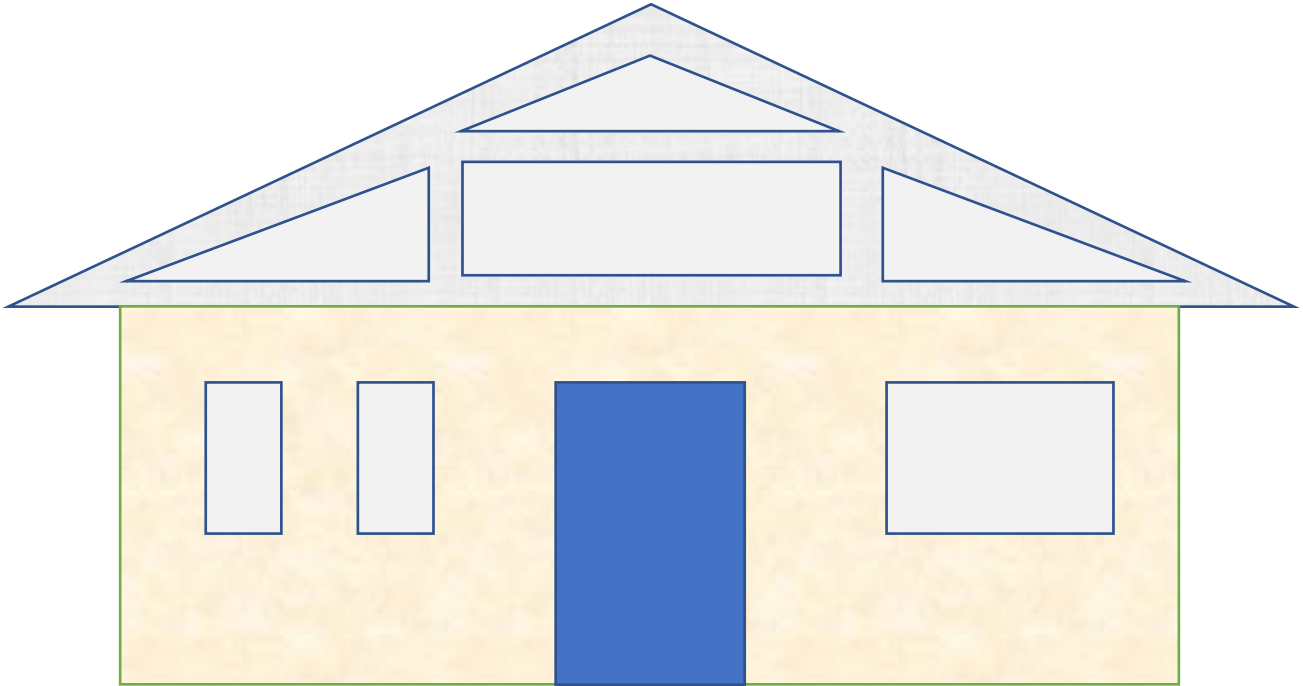
1. Indtegn den højde du bruger
2. Skriv mål på højde og grundlinje
3. Skriv dit stykke op: $0,5 * h * g$



Navn: _____

Beregn malingforbrug

Sæt stykkerne pænt op, så man kan følge dine tanker
Skriv dine mål på figuren, så vi kan se hvad du gør



1. Udregn væggens areal og gavlens
2. Udregn areal af vinduer og døre
3. Tag og væg skal have samme farve – find arealet, der skal males
4. 1 liter facademaling dækker 5 m^2 – beregn hvor meget maling, der skal bruges

Terningspil

Du skal bruge papir til at skrive dine stykker op
Sørg for at notere dit kast først og derefter stil stykker op

Vælg dit spil:

- Beregn gennemsnit – de 4 terninger lagt sammen og del med 4
- Læg sammen – fx $6 + 1 + 3 + 4 = 14$
- Læg sammen – første kast 6-4-5-3 + andet kast 4-6-1-1
 $6453 + 4611 = 11064$
- Division – de to øverste fx 4-1 delt med de 2 nederste 5-2
 $41 / 52 = 0,788\dots$
- Gange – fx $4 * 2 * 3 * 6 = 144$
- Din egen ide – brug matematik, som du synes

Find spillet her: www.mrm.dk/Byskolen

Klik på: - [Regnespil med terninger](#)