

Opdracht 1.

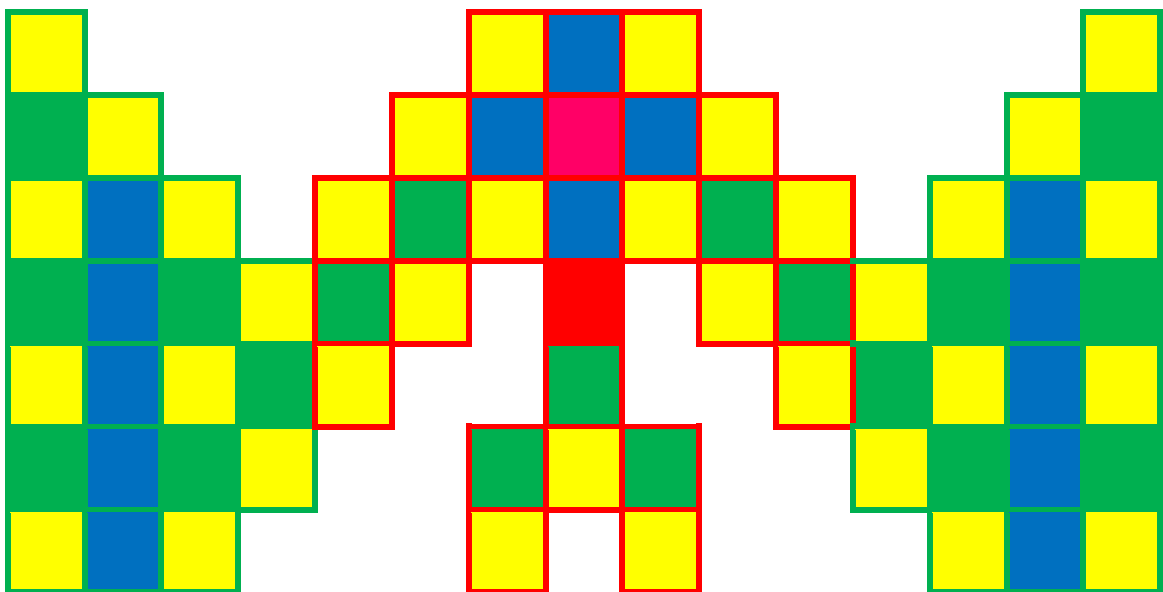
Welke kleur is 20 % van deze figuur ?

Opdracht 2.

Welke kleur is 1/10 deel van deze figuur ?

Opdracht 3.

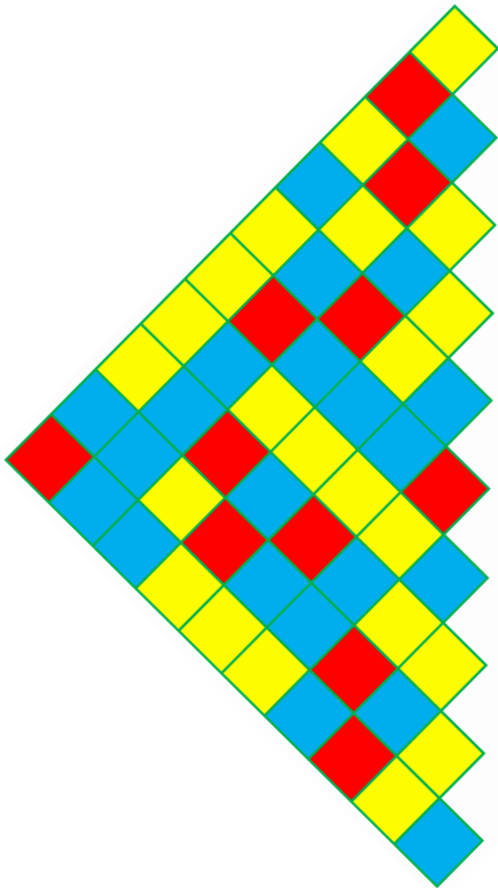
Hoeveel procent van deze figuur is geel?



Dit rare ding telt 70 vierkanten.

Opdracht 4. Hoeveel procent is blauw?

Opdracht 5. Hoeveel procent is geel?



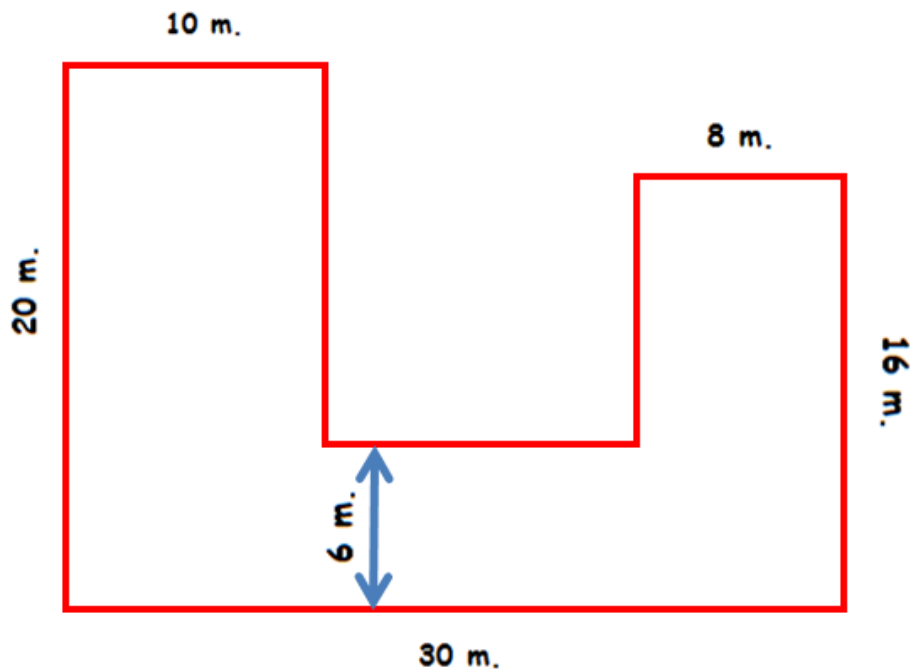
Opdracht 6. Hoeveel procent is rood?

Opdracht 7. Hoeveel procent is geel?

Opdracht 8. Kies het goede antwoord.

Welk deel is **blauw** gekleurd?

A $\frac{2}{5}$ DEEL	B $\frac{2}{10}$ DEEL
C $\frac{1}{4}$ DEEL	D $\frac{4}{5}$ DEEL



Opdracht 9. Bereken de omtrek van de rode figuur.

Opdracht 10. Bereken ook de oppervlakte van de rode figuur.

Ruimtelijk inzicht					
blad 4 kaart 44	1	2	3	4	5
	groen	rood	50 %	20 %	50 %

Ruimtelijk inzicht					
blad 4 kaart 44	6	7	8	9	10
	22 %	44 %	A	120 m.	400 m²