

Opdracht 1.

Hoeveel procent van deze figuur is rood?

Opdracht 2.

Hoeveel procent van deze figuur is geel?

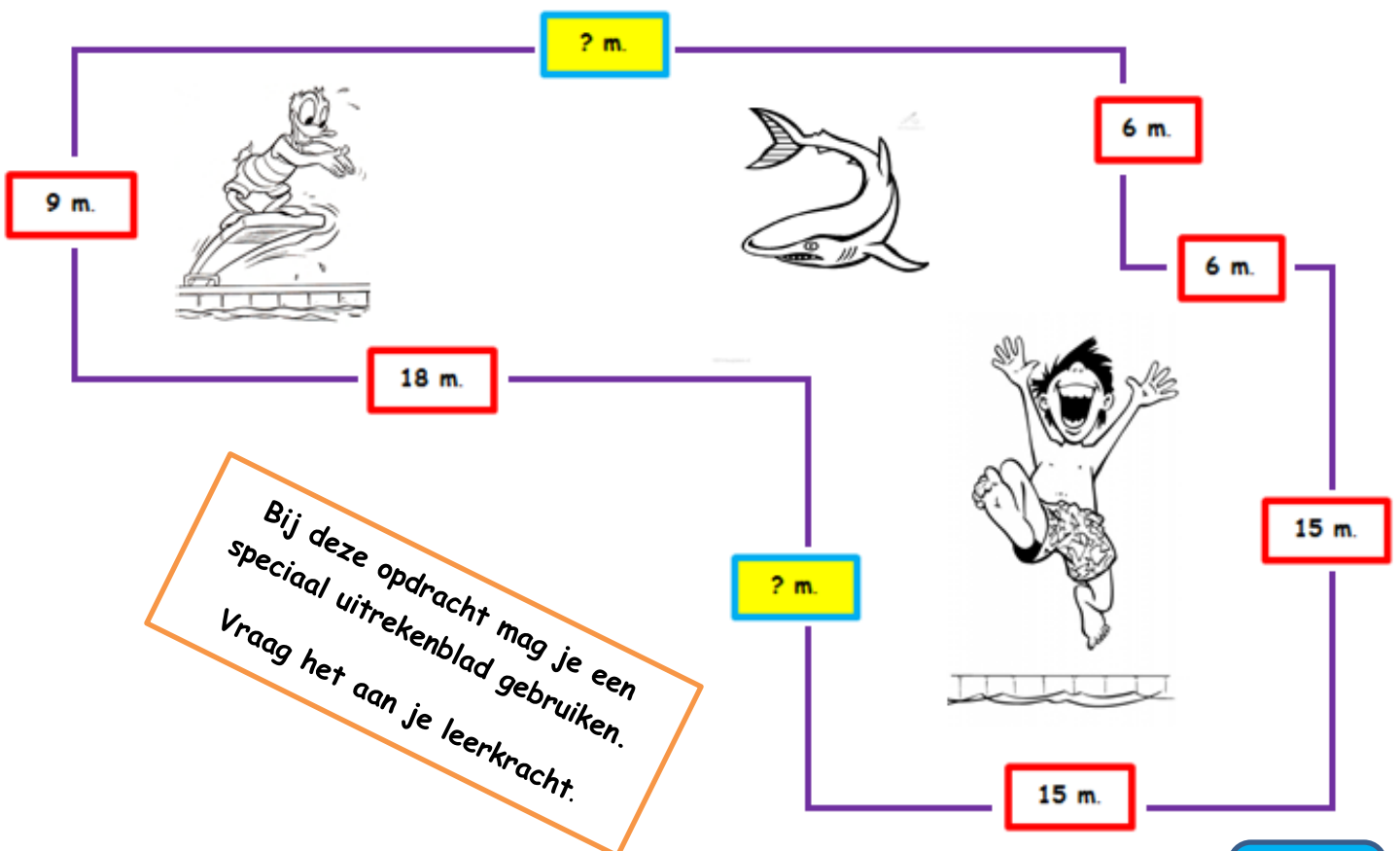
Opdracht 3

Welk deel is blauw? (geef de breuk aan)

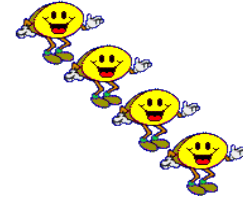
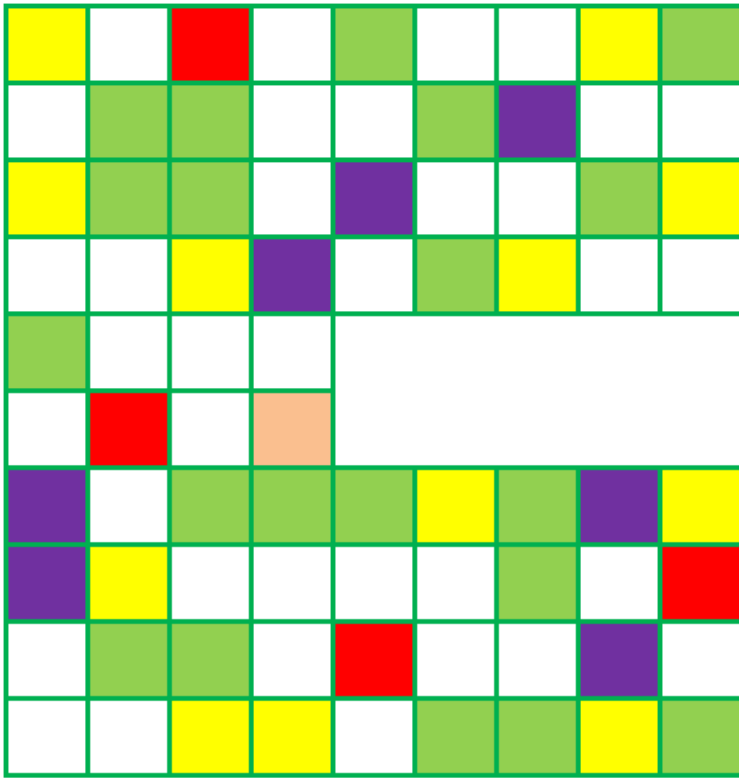
Een hotel in Lagun krijgt een nieuw zwembad. Hieronder zie je de plattegrond.
Ze willen de omtrek en de plattegrond berekenen, maar ze zijn wat vergeten.
Kun je ze helpen?

Opdracht 4. Bereken de omtrek van het zwembad.

Opdracht 5. Bereken de oppervlakte van het zwembad.



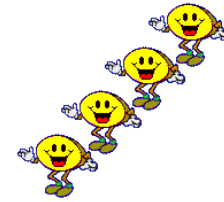
Bij deze opdracht mag je een
 speciaal uitrekenblad gebruiken.
 Vraag het aan je leerkracht.



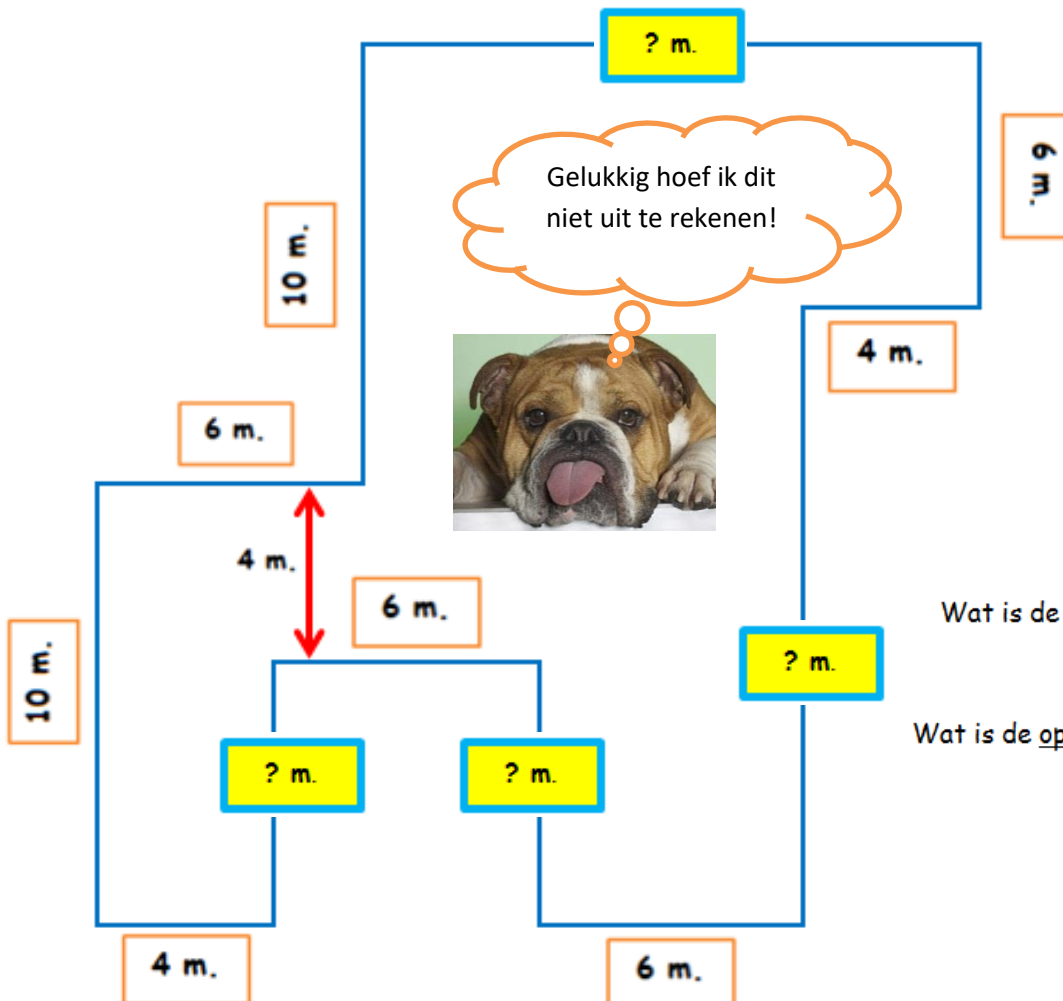
vraag 6. Hoeveel procent is **groen**?

vraag 7. Hoeveel procent is **rood**?

vraag 8. Hoeveel procent is **geel**?



Vraag aan de leerkracht het uitrekenblad wat bij deze opdracht hoort.



Deze opdracht is
MOEILIK

Opdracht 9.

Wat is de omtrek van deze figuur?

Opdracht 10.

Wat is de oppervlakte van deze figuur?

Ruimtelijk inzicht					
blad 5 kaart 45	1	2	3	4	5
		25 %	20 %	1/10	108 m.

Ruimtelijk inzicht					
blad 5 kaart 45	6	7	8	9	10
		25 %	5 %	15 %	92 m.