

Procenten, Breuken & Verhoudingen 005

Eiland: Kennismaken met percentages
Doel: Weergeven van een percentage in een figuur



Liniaal



Potlood



Kleurpotloden

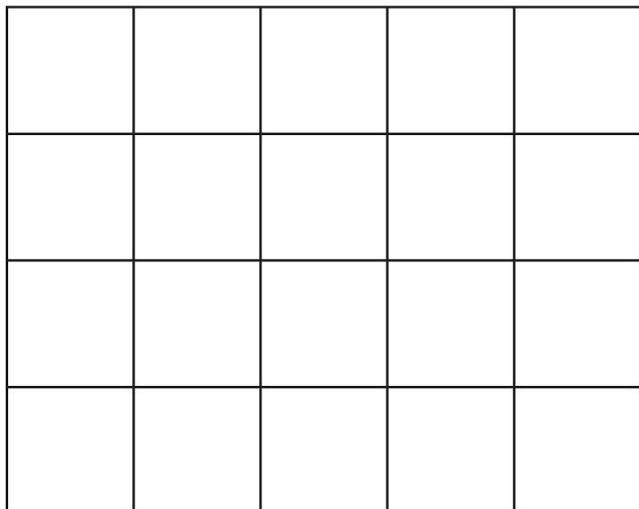
Opgave 1 Kleur 50%.

Opgave 2 Kleur 25%.

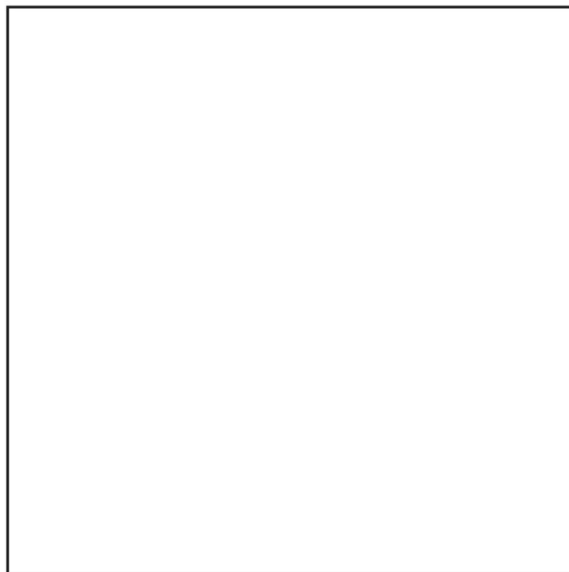
Opgave 3 Kleur 20%.

Opgave 4 Kleur 60%.

Opgave 5 Kleur 30%.

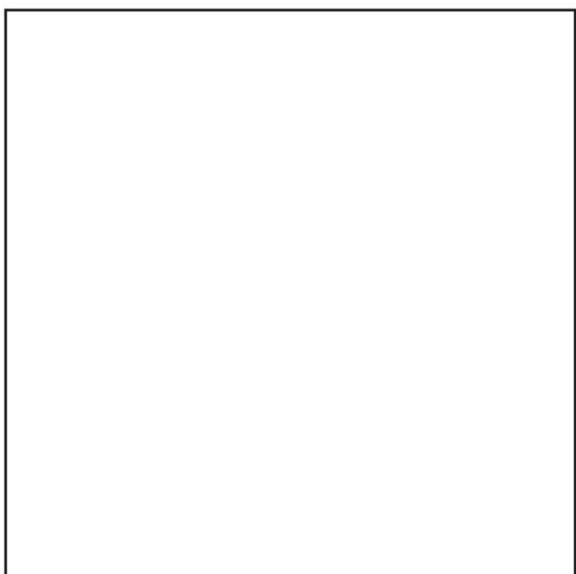


Opgave 6 Kleur 50% van het vierkant.



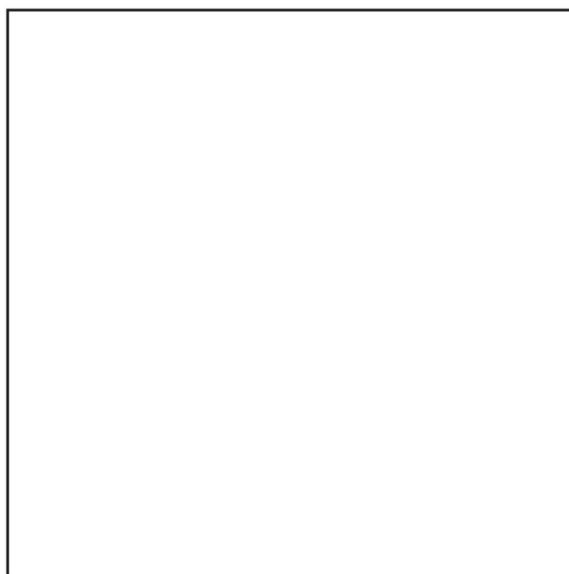
Opgave 7 Kleur 50% van de muur rood.

Schilder Jan moet 50% van deze muur rood schilderen.

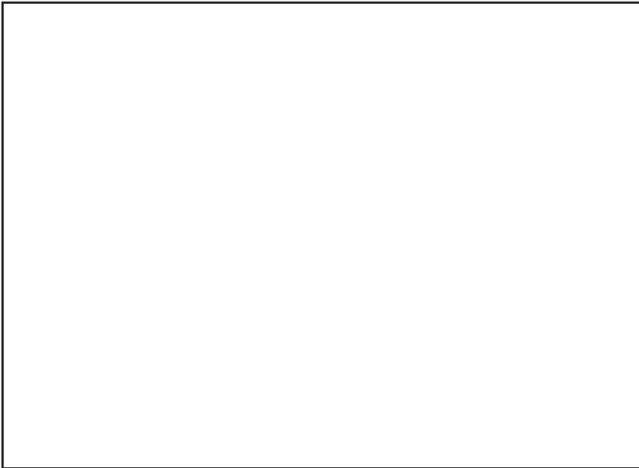


Opgave 8 Kleur 75% van de speeltuin groen.

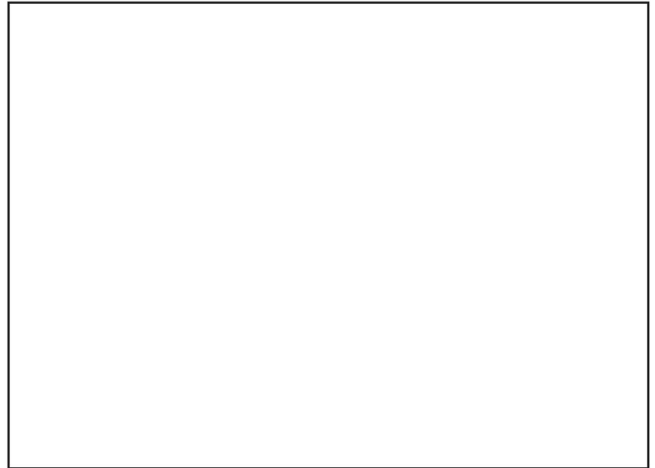
Dit is een plattegrond van een speeltuin. De gemeente wil dat 75% gras wordt.



Opgave 9 Kleur 50% van de rechthoek.



Opgave 10 Kleur 25% van de rechthoek.



Opgave 11 Kleur 75% van de tuin groen.

De tuin van Henk is toe aan een opknapbeurt. Henk wil dat 75% van zijn tuin uit gras bestaat.

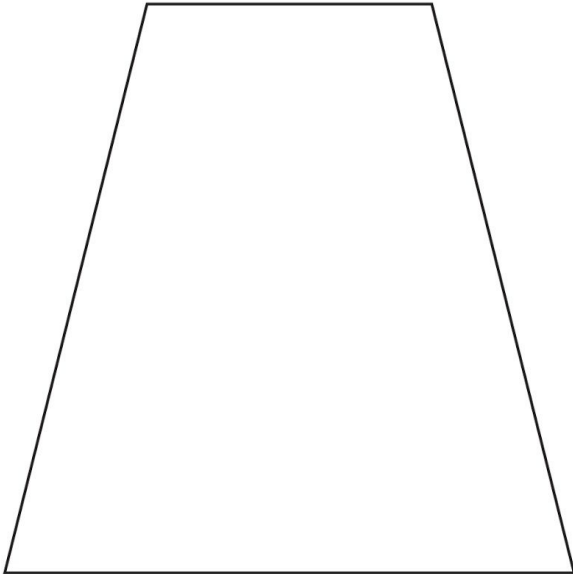


Opgave 12 Kleur 40% van het stuk grond oranje.

De gemeente heeft een stuk grond gekocht. 40% van dit stuk grond wordt bebouwd met huizen.

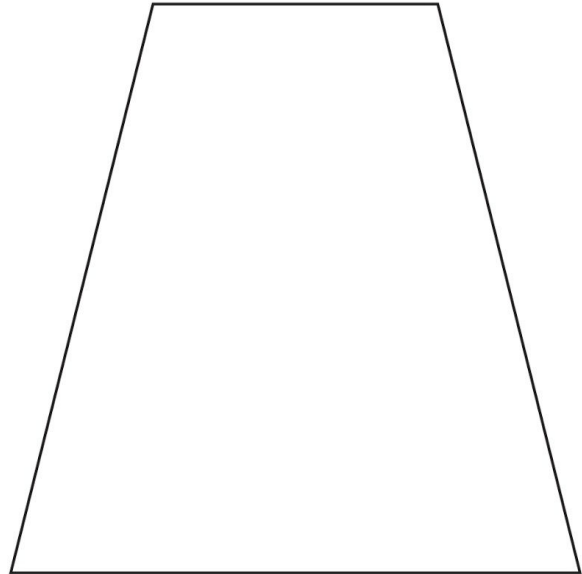


Opgave 13 Kleur 50% van dit figuur.

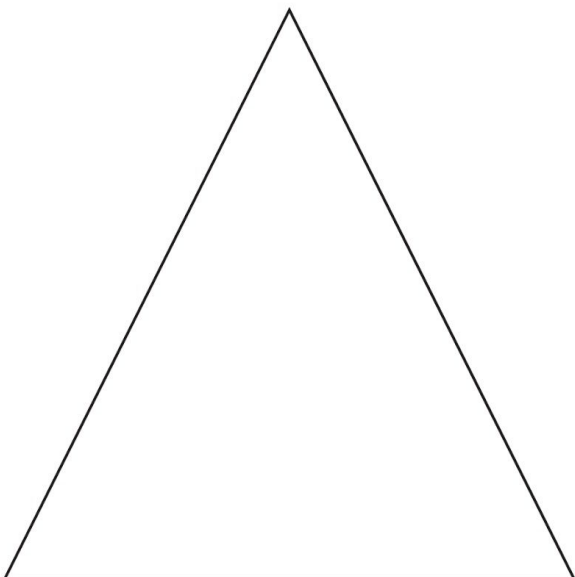


Opgave 14 Kleur 66,67% van deze plattegrond groen.

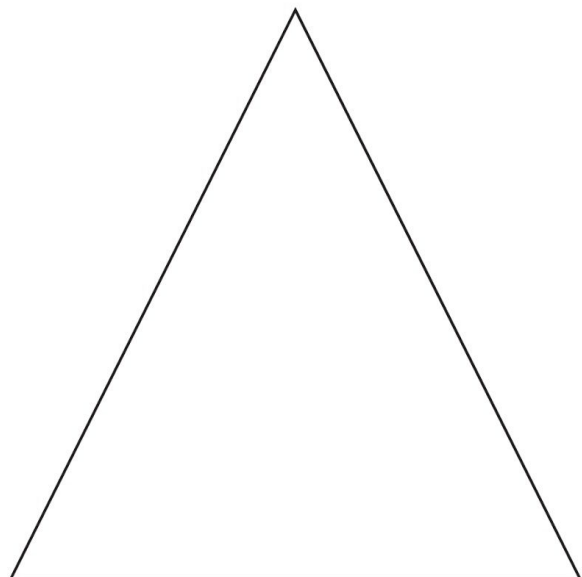
Dit is een plattegrond van een park. In het park is 66,67% gras.



Opgave 15 Kleur 50% van de driehoek.

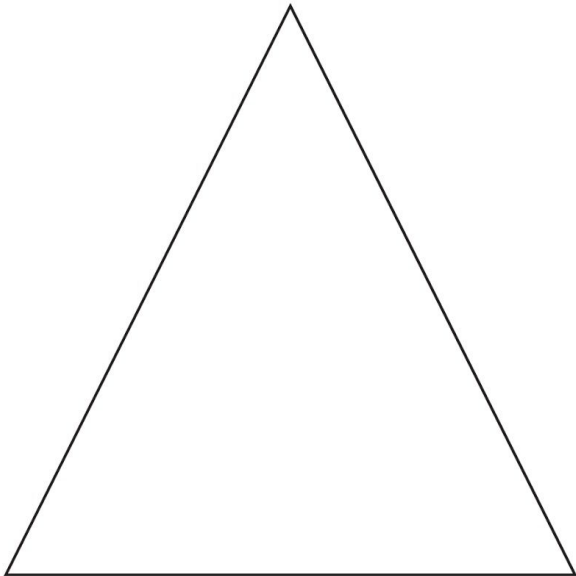


Opgave 16 Kleur 25% van de driehoek.



Opgave 17 Kleur 75% van de plattegrond rood.

Dit is een plattegrond van een pretpark. Op 75% van het pretpark staan attracties.



Opgave 18 Kleur 50% van de fles.



Opgave 19 Kleur 33,33% van de fles.



Opgave 20 Kleur 25% van de fles.



Opgave 21 Kleur 75% van de fles.



Opgave 22 Kleur 66,67% van de fles.



Opgave 23 Kleur 50% op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 24 Kleur 25% op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 25 Kleur 33,33% op 3 verschillende manieren.

--	--	--

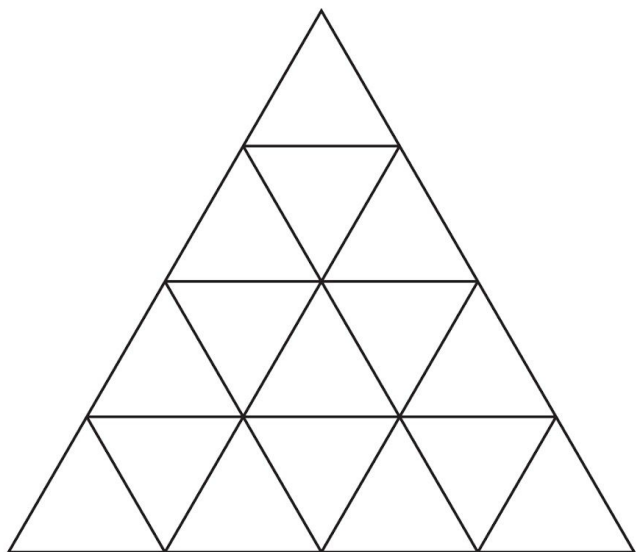
Opgave 26 Kleur 50% op 3 verschillende manieren.

--	--	--

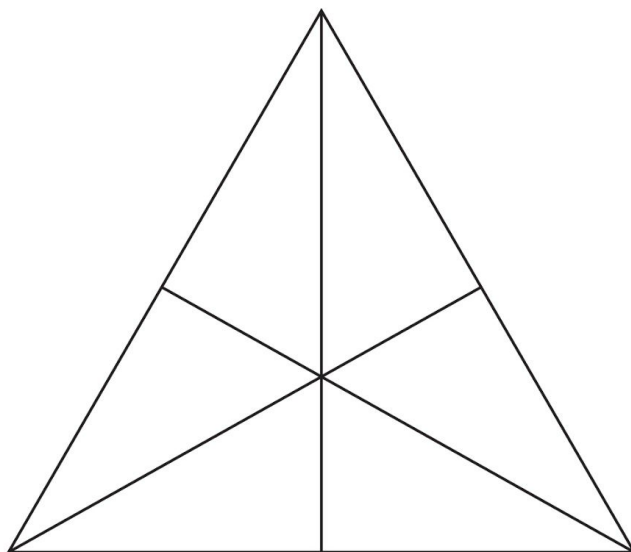
Opgave 27 Kleur 75% op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 28 Kleur 25%.



Opgave 29 Kleur 33,33%.



Opgave 30 Kleur 66,67%.

