

Procenten, Breuken & Verhoudingen 003

Eiland: Kennismaken met breuken
Doel: Weergeven van een breuk in een figuur



Liniaal



Potlood



Kleurpotloden

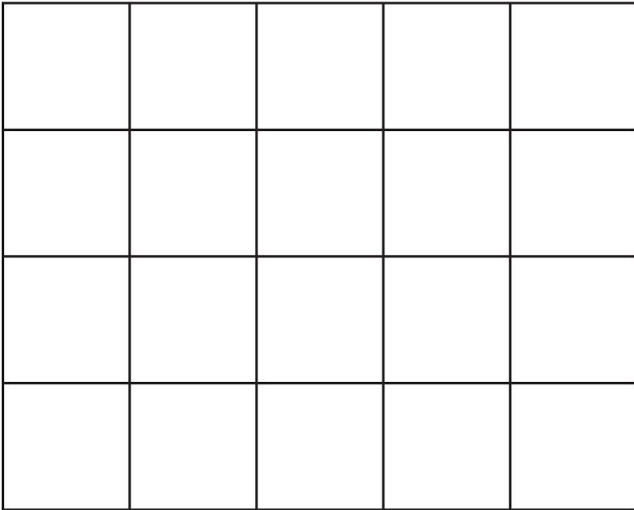
Opgave 1 Kleur $\frac{7}{20}$ deel.

Opgave 2 Kleur $\frac{11}{20}$ deel.

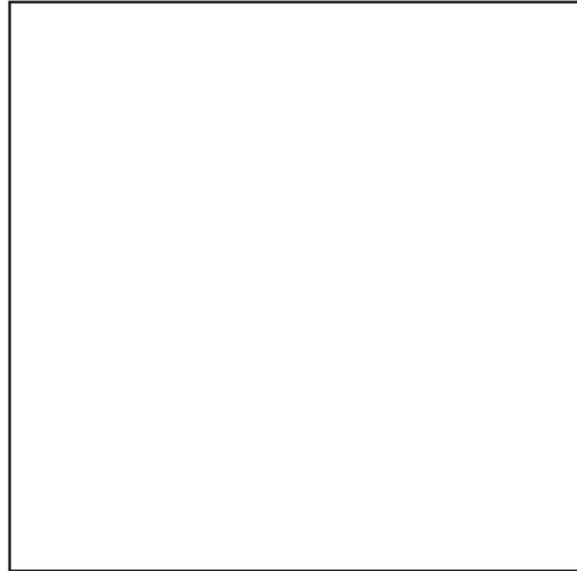
Opgave 3 Kleur $\frac{1}{2}$ deel.

Opgave 4 Kleur $\frac{1}{4}$ deel.

Opgave 5 Kleur $\frac{3}{10}$ deel.

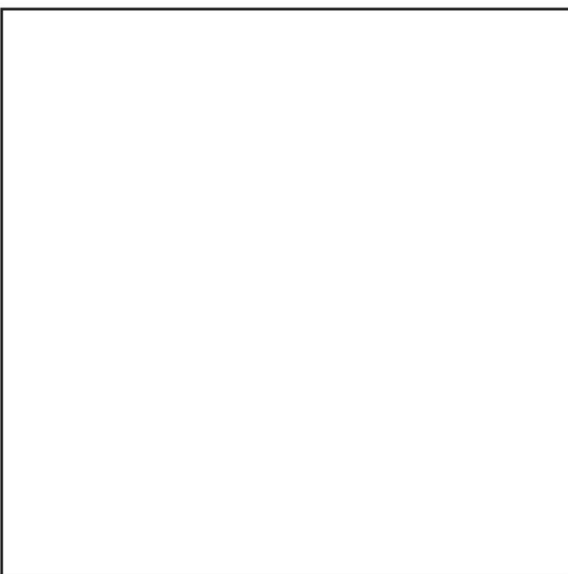


Opgave 6 Kleur $\frac{1}{2}$ deel van het vierkant.



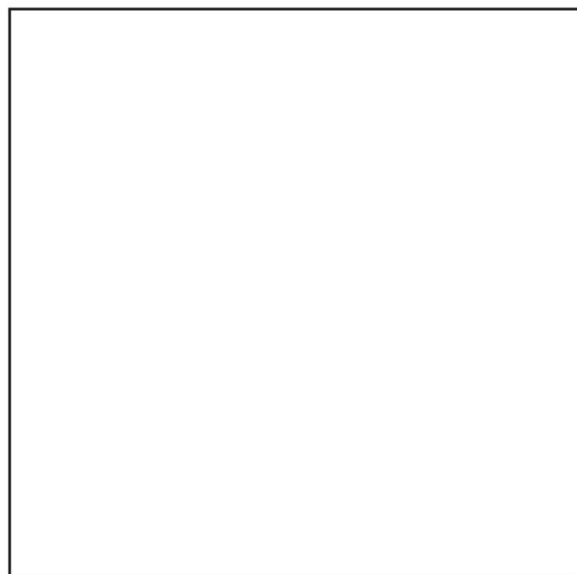
Opgave 7 Kleur $\frac{1}{3}$ deel van de muur rood.

Schilder Jan moet $\frac{1}{3}$ deel van deze muur rood schilderen.

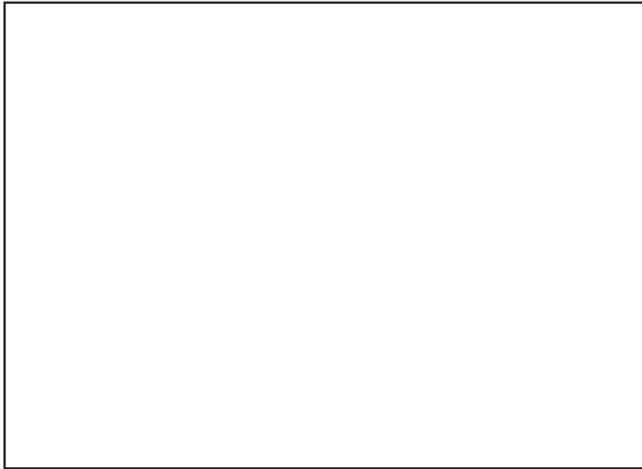


Opgave 8 Kleur $\frac{2}{3}$ deel van de speeltuin groen.

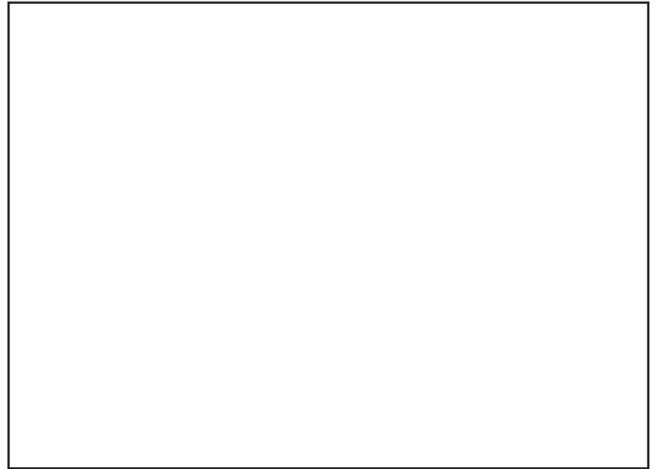
Dit is een plattegrond van een speeltuin. De gemeente wil dat $\frac{2}{3}$ deel gras wordt.



Opgave 9 Kleur $\frac{1}{2}$ deel van de rechthoek.



Opgave 10 Kleur $\frac{1}{3}$ deel van de rechthoek.



Opgave 11 Kleur $\frac{3}{4}$ deel van de tuin groen.

De tuin van Henk is toe aan een opknapbeurt. Henk wil dat $\frac{3}{4}$ deel van zijn tuin uit gras bestaat.

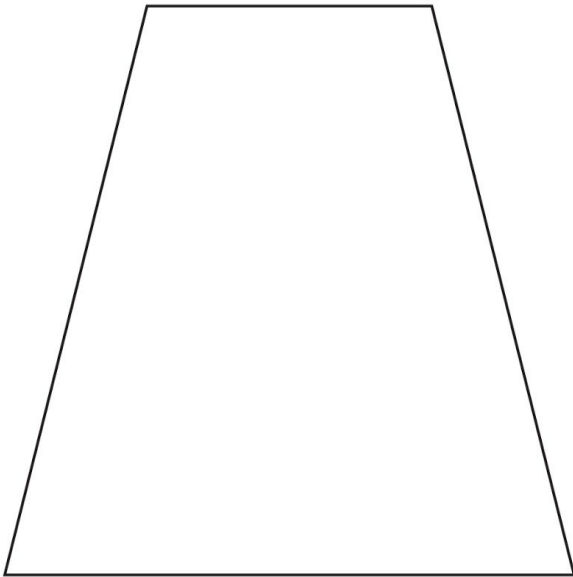


Opgave 12 Kleur $\frac{2}{5}$ deel van het stuk grond oranje.

De gemeente heeft een stuk grond gekocht. $\frac{2}{5}$ deel van dit stuk grond wordt bebouwd met huizen.

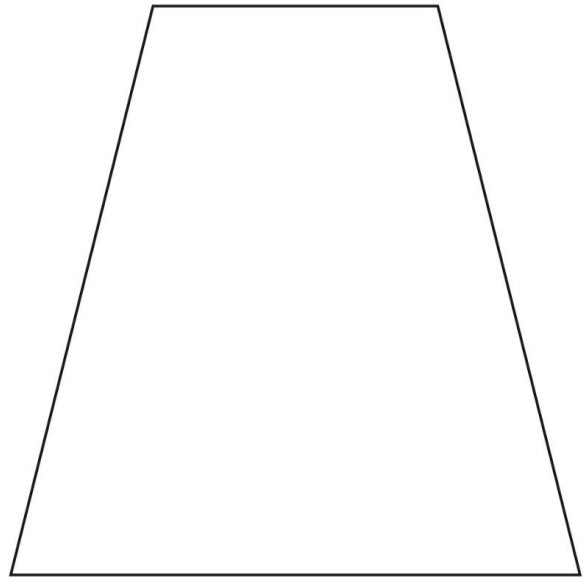


Opgave 13 Kleur $\frac{1}{2}$ deel van dit figuur.

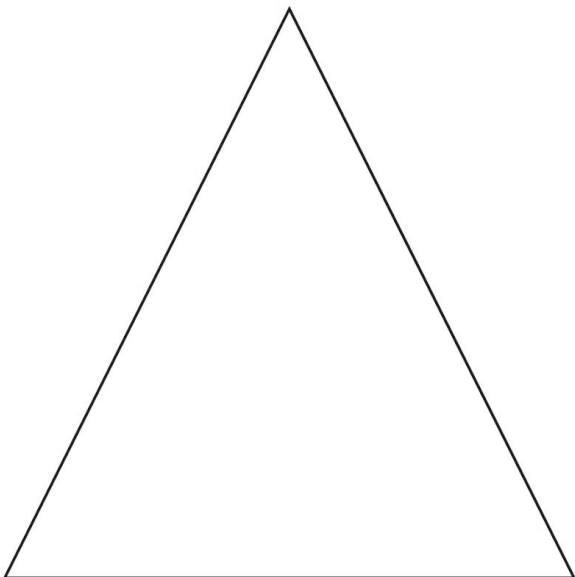


Opgave 14 Kleur $\frac{2}{3}$ deel van deze plattegrond groen.

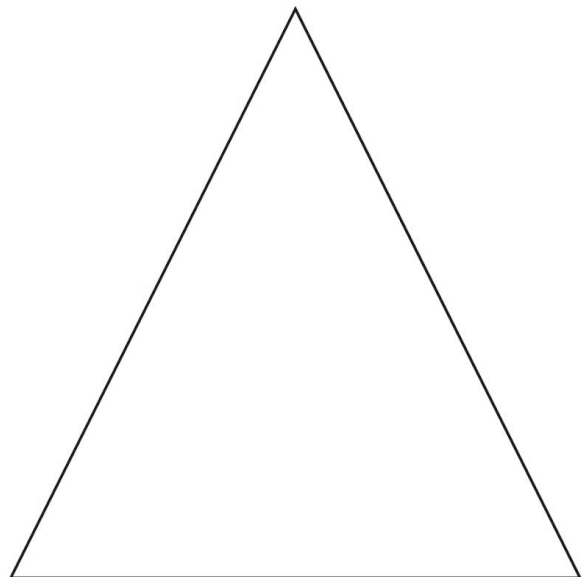
Dit is een plattegrond van een park. In het park is $\frac{2}{3}$ deel gras.



Opgave 15 Kleur $\frac{1}{2}$ deel van de driehoek.

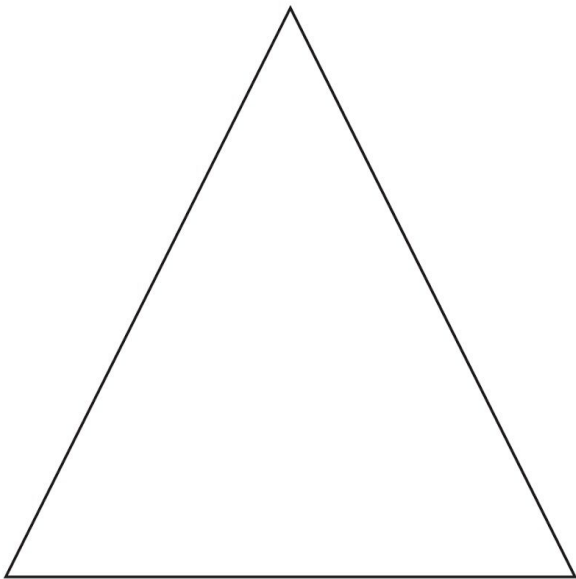


Opgave 16 Kleur $\frac{1}{4}$ deel van de driehoek.



Opgave 17 Kleur $\frac{3}{4}$ deel van de plattegrond rood.

Dit is een plattegrond van een pretpark. Op $\frac{3}{4}$ deel van het pretpark staan attracties.



Opgave 18 Kleur $\frac{1}{2}$ deel van de fles.



Opgave 19 Kleur $\frac{1}{3}$ deel van de fles.



Opgave 20 Kleur $\frac{1}{4}$ deel van de fles.



Opgave 21 Kleur $\frac{3}{4}$ deel van de fles.



Opgave 22 Kleur $\frac{2}{3}$ deel van de fles.



Opgave 23 Kleur $\frac{1}{2}$ deel op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 24 Kleur $\frac{1}{4}$ deel op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 25 Kleur $\frac{1}{3}$ deel op 3 verschillende manieren.

--	--	--

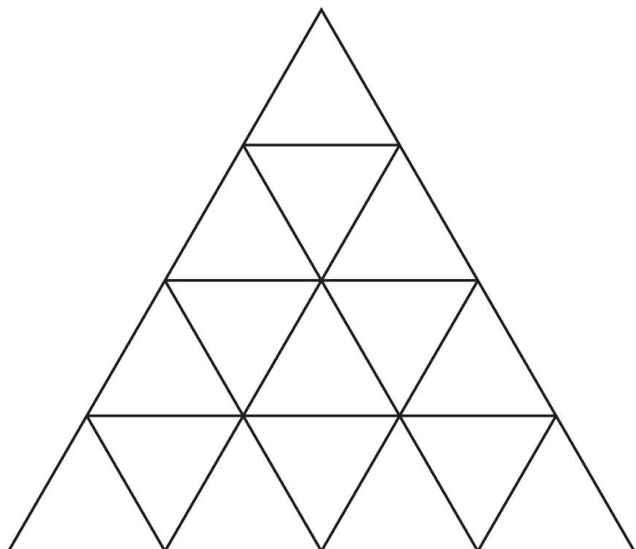
Opgave 26 Kleur $\frac{1}{2}$ deel op 3 verschillende manieren.

--	--	--

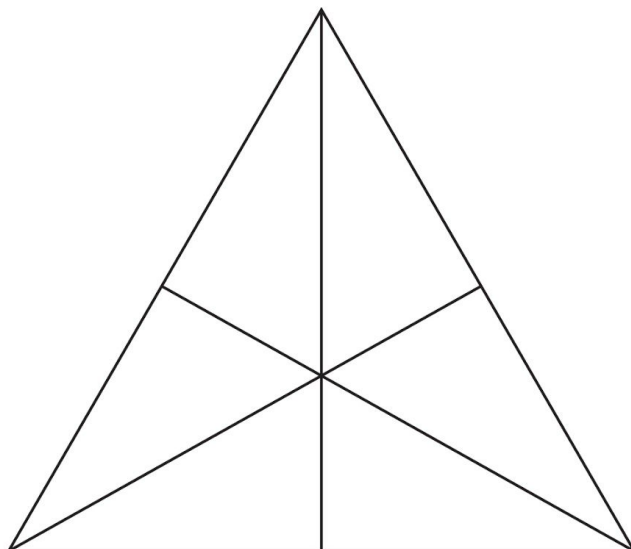
Opgave 27 Kleur $\frac{3}{4}$ deel op 3 verschillende manieren.

--	--	--

Opgave 28 Kleur $\frac{1}{4}$ deel.



Opgave 29 Kleur $\frac{1}{3}$ deel.



Opgave 30 Kleur $\frac{2}{3}$ deel.

