

vermenigvuldigen

Roostermodel 1

<p>Onderwerp Het roostermodel.</p>	<p>Benodigd materiaal - 15 x 15 bordje - doosje met groene kralen - doosje met oefeningen voor vermenigvuldigen</p>
<p>Werkgebied Het maken van een rooster met kralen.</p>	

Aan het werk

⇒ Leg neer:

⇒ Zo ziet een vermenigvuldiging er uit als roostermodel.
 ⇒ Welke vermenigvuldiging zie je hier?
 ⇒ Zoek het kaartje met de vermenigvuldiging erbij.

⇒ Welke vermenigvuldiging zie je hier?
 ⇒ Zoek het kaartje met de vermenigvuldiging erbij.
 ⇒ Wat is het verschil met het eerste voorbeeld?

⇒ Maak met kralen zelf enkele roostermodellen.
 ⇒ Leg de kaartjes van de vermenigvuldigen er bij.
 ⇒ Je kunt ook enkele voorbeelden tekenen.

Dit moet je weten/onthouden/vastleggen
 Je kunt een vermenigvuldiging neerleggen als een rechthoek en als vierkant; dit noem je een roostermodel.

versie april 2010

Opdracht

Je kan de voorwerpen uit de vorige les (groepjes maken) gebruiken.

Maak de opdracht van de kaart.

vermenigvuldiger = het eerste getal, hoe vaak je iets (een getal) vermenigvuldigt.

vermenigvuldigtal = het laatste getal, het getal dat vermenigvuldigt wordt.

3×6

6×3

5×2

2×5

vermenigvuldigen

roostermodel 1



Om te onthouden ...

- van links naar rechts vind je het vermenigvuldigtal 3×6
- van boven naar beneden vind je het vermenigvuldiger 3×6

Van beide vermenigvuldigingen is het product (het antwoord) gelijk.
Allebei de vermenigvuldigingen bestaan uit evenveel kraaltjes.

