

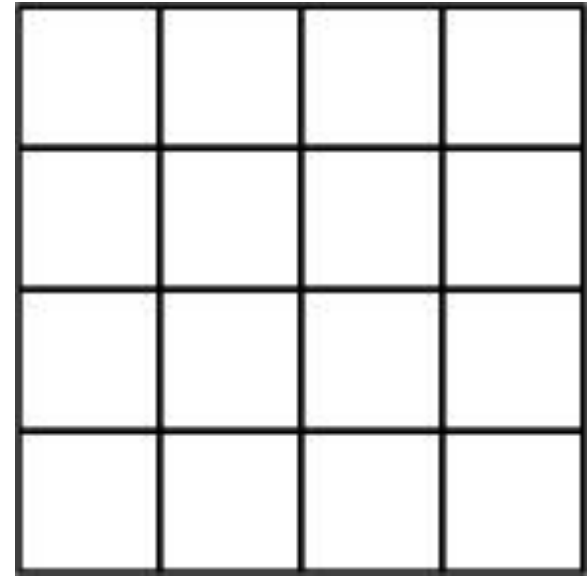
REKENBINGO

Voorbereiding

Teken een vierkant in je schrift.

Verdeel het in zestien hokjes.

Vul de hokjes met cijfers van 1 tot 40.



Spelregels

De leerkracht leest steeds een som of raadsel voor en laat dit zien.

Staat het antwoord in jouw vierkant? Dan mag je het vakje kleuren.

1^e ronde: de eerste met een volle rij (→ of ↓) is de winnaar.

2^e ronde: de eerste met een volle kaart is de winnaar.

Frans: un

De helft van 46.

Het dubbele van 19.

Frans: trois

Engels: fourteen

$$88 : 4 =$$

$$3 \times 12 =$$

Duits: neun

27.000.000 :

1.000.000 =

$$3 \times 13 =$$

Romeinse cijfer: XVI

Romeinse cijfer: X

Een getal dat deelbaar is
door 1, 2, 3, 4, 6 en 8.

$$39 : 3 =$$

$$50 - 13 =$$

Duits: fünf

$$60 : 4 =$$

De helft van 70.

$$1 + 2 + 3 =$$

$$8 + 9 =$$

Romeinse cijfer:

XXXIV

Hoeveel km/u je mag rijden
in een 30-km zone.

$$3 \times 3 \times 2 =$$

Romeinse cijfer: VII

$$100 : 5 =$$

Romeinse cijfer: XXI

Romeinse cijfer: IV

$$200 : 8 =$$

$$40.000 : 1.000 =$$

Engels: twenty-six

qq : q

De helft van 66.

Romeinse cijfer: II

$$48 : 4 =$$

$$2 \times 14 =$$

Engels: thirty-two

$$1.900 : 100 =$$

Als je dit getal met zichzelf
vermenigvuldigt, krijg je 84.

De helft van 58.

$$50 - 19 =$$