

Spelregels van 'Ik heb... wie heeft?'

Dit tafelspel kan zowel klassikaal als in kleinere groepjes worden gespeeld. De kinderen oefenen hiermee het snel herkennen van een antwoord op een keersom. Verdeel de kaarten over een groep kinderen. Het kan zijn dat je dus meerdere kaarten per kind krijgt.

Één leerling begint door het antwoord en de som op zijn of haar (eerste) kaartje voor te lezen. (Bijvoorbeeld: 'Ik heb 6. Wie heeft 7×3 ?')

Het kind wat het antwoord op de genoemde som heeft, leest het antwoord voor en daarna zijn of haar som. (Bijvoorbeeld: 'Ik heb 21. Wie heeft 2×2 ?')

Is het kaartje geweest, dan leggen de kinderen de kaartjes op de kop op een stapeltje voor zich neer. Behalve de eerste kaart. Die komt apart te liggen met het antwoord naar boven.

Zo gaat het spel door totdat de kinderen weer terug zijn bij het eerste kind. Dat weet je zodra het antwoord op de laatste vraag, het antwoord is van het kaartje dat apart was gelegd. Dan is het spel afgelopen.

Regels: De kinderen moeten elkaar laten uitpraten.
De kinderen moeten hun kaartje goed oplezen.
De kinderen mogen niet voor hun beurt gaan roepen.

Spelvariatie: Gebruik een klokje om te kijken of de kinderen hun tijd kunnen verbeteren als ze dit spel een tweede keer spelen, of als ze tegen een ander team spelen.

TIP: Lamineer de kaarten op stevig papier, zodat ze lang meegaan.



Ik heb...

72

wie heeft?

$$6 \times 5$$



Kaart A

Ik heb...

30

wie heeft?

$$7 \times 4$$



Kaart B

Ik heb...

28

wie heeft?

$$3 \times 3$$



Kaart C

Ik heb...

9

wie heeft?

$$8 \times 5$$



Kaart D

Ik heb...

40

wie heeft?

7×1



Kaart E

Ik heb...

7

wie heeft?

6×6



Kaart F

Ik heb...

36

wie heeft?

9×7



Kaart G

Ik heb...

63

wie heeft?

8×8



Kaart H

Ik heb...

64

wie heeft?

$$7 \times 5$$



Kaart I

Ik heb...

35

wie heeft?

$$1 \times 5$$



Kaart J

Ik heb...

5

wie heeft?

$$5 \times 3$$



Kaart K

Ik heb...

15

wie heeft?

$$3 \times 8$$



Kaart L

Ik heb...

24

wie heeft?

$$4 \times 2$$



Kaart M

Ik heb...

8

wie heeft?

$$9 \times 5$$



Kaart N

Ik heb...

45

wie heeft?

$$8 \times 6$$



Kaart O

Ik heb...

48

wie heeft?

$$2 \times 7$$



Kaart P

Ik heb...

14

wie heeft?

4×5



Kaart Q

Ik heb...

20

wie heeft?

9×9



Kaart R

Ik heb...

81

wie heeft?

8×0



Kaart S

Ik heb...

0

wie heeft?

8×7



Kaart T

Ik heb...

56

wie heeft?

10×10



Kaart U

Ik heb...

100

wie heeft?

6×7



Kaart V

Ik heb...

42

wie heeft?

6×9



Kaart W

Ik heb...

54

wie heeft?

7×7



Kaart X

Ik heb...

49

wie heeft?

$$8 \times 2$$



Kaart Y

Ik heb...

16

wie heeft?

$$4 \times 8$$



Kaart Z

Ik heb...

32

wie heeft?

$$10 \times 5$$



Kaart A2

Ik heb...

50

wie heeft?

$$5 \times 5$$



Kaart B2

Ik heb...

25

wie heeft?

10×7



Kaart C2

Ik heb...

70

wie heeft?

2×3



Kaart D2

Ik heb...

6

wie heeft?

7×3



Kaart E2

Ik heb...

21

wie heeft?

2×2



Kaart F2

Ik heb...

4

wie heeft?

3×9



Kaart G2

Ik heb...

27

wie heeft?

9×8



Kaart H2

Antwoordketting:



- | | | | |
|----|---|-----|---|
| A: | Ik heb 72 . Wie heeft 6×5 ? | R: | Ik heb 20 . Wie heeft 9×9 ? |
| B: | Ik heb 30 . Wie heeft 7×4 ? | S: | Ik heb 81 . Wie heeft 8×0 ? |
| C: | Ik heb 28 . Wie heeft 3×3 ? | T: | Ik heb 0 . Wie heeft 8×7 ? |
| D: | Ik heb 9 . Wie heeft 8×5 ? | U: | Ik heb 56 . Wie heeft 10×10 ? |
| E: | Ik heb 40 . Wie heeft 7×1 ? | V: | Ik heb 100 . Wie heeft 6×7 ? |
| F: | Ik heb 7 . Wie heeft 6×6 ? | W: | Ik heb 42 . Wie heeft 6×9 ? |
| G: | Ik heb 36 . Wie heeft 9×7 ? | X: | Ik heb 54 . Wie heeft 7×7 ? |
| H: | Ik heb 63 . Wie heeft 8×8 ? | Y: | Ik heb 49 . Wie heeft 8×2 ? |
| I: | Ik heb 64 . Wie heeft 7×5 ? | Z: | Ik heb 16 . Wie heeft 4×8 ? |
| J: | Ik heb 35 . Wie heeft 1×5 ? | A2: | Ik heb 32 . Wie heeft 10×5 ? |
| K: | Ik heb 5 . Wie heeft 5×3 ? | B2: | Ik heb 50 . Wie heeft 5×5 ? |
| L: | Ik heb 15 . Wie heeft 3×8 ? | C2: | Ik heb 25 . Wie heeft 10×7 ? |
| M: | Ik heb 24 . Wie heeft 4×2 ? | D2: | Ik heb 70 . Wie heeft 2×3 ? |
| N: | Ik heb 8 . Wie heeft 9×5 ? | E2: | Ik heb 6 . Wie heeft 7×3 ? |
| O: | Ik heb 45 . Wie heeft 8×6 ? | F2: | Ik heb 21 . Wie heeft 2×2 ? |
| P: | Ik heb 48 . Wie heeft 2×7 ? | G2: | Ik heb 4 . Wie heeft 3×9 ? |
| Q: | Ik heb 14 . Wie heeft 4×5 ? | H2: | Ik heb 27 . Wie heeft 9×8 ? |