

Tafelmemory

Met twee of meer personen.

Wat heb je nodig?

- A4 papier
- Schaar
- Tafelmemory (zie bijlage)

Kopieer (of print) de tafelmemory bladen op wit of gekleurd A4 papier. Zorg ervoor dat **alle kaartjes dezelfde kleur hebben**.

Knip de kaartjes uit.

Kies welke tafels je wilt gaan oefenen.

Pak de kaartjes met de **keersommen** en de kaartjes met de **antwoorden** van deze keersommen.

Schud de kaartjes en leg ze met de keersommen en antwoorden **naar beneden** op de tafel.

Draai om de beurt **twee kaartjes** om.

Past de keersom bij het antwoord? **Dan mag je de kaartjes houden** en ben je nog een keer.

Past de keersom niet bij het antwoord of heb je twee keersommen of twee antwoorden omgedraaid? Dan draai je de kaartjes **weer terug** en gaat de beurt naar de **volgende speler**.

Wie de meeste kaartjes heeft als alle kaartjes op zijn, heeft gewonnen!

1×1

1

2×1

2

3×1

3

$$4 \times 1$$

4

$$5 \times 1$$

5

$$6 \times 1$$

6

7×1

7

8×1

8

9×1

9

10×1

10

1×2

2

2×2

4

3×2

6

4×2

8

5×2

10

$$6 \times 2$$

12

$$7 \times 2$$

14

$$8 \times 2$$

16

$$9 \times 2$$

18

$$10 \times 2$$

20

$$1 \times 3$$

3

$$2 \times 3$$

6

$$3 \times 3$$

9

$$4 \times 3$$

12

$$5 \times 3$$

15

$$6 \times 3$$

18

6

$$7 \times 3$$

21

$$8 \times 3$$

$$24$$

$$9 \times 3$$

$$27$$

$$10 \times 3$$

$$30$$

1×4

4

2×4

8

3×4

12

4×4

16

5×4

20

6×4

24

7×4

28

8×4

32

9×4

36

10×4

40

1×5

5

2×5

10

3×5

15

4×5

20

5×5

25

6×5

30

7×5

35

8×5

40

$$9 \times 5$$

45

$$10 \times 5$$

50

$$1 \times 6$$

6

2×6

12

3×6

18

4×6

24

$$5 \times 6$$

$$30$$

$$6 \times 6$$

$$36$$

$$7 \times 6$$

$$42$$

$$8 \times 6$$

$$48$$

$$9 \times 6$$

$$54$$

$$10 \times 6$$

$$60$$

1×7

7

2×7

14

3×7

21

$$4 \times 7$$

28

$$5 \times 7$$

35

$$6 \times 7$$

42

7×7

49

8×7

56

9×7

63

10×7

70

1×8

8

2×8

16

3×8

24

4×8

32

5×8

40

$$6 \times 8$$

$$48$$

$$7 \times 8$$

$$56$$

$$8 \times 8$$

$$64$$

9×8

72

10×8

80

1×9

9

2×9

18

3×9

27

4×9

36

5×9

45

6×9

54

7×9

63

$$8 \times 9$$

$$72$$

$$9 \times 9$$

$$81$$

$$10 \times 9$$

$$90$$

$$1 \times 10$$

$$10$$

$$2 \times 10$$

$$20$$

$$3 \times 10$$

$$30$$

$$4 \times 10$$

$$40$$

$$5 \times 10$$

$$50$$

$$6 \times 10$$

$$60$$

7×10

70

8×10

80

9×10

90

10 x

10

100

1 x 11

11

2 x 11

22

$$3 \times 11$$

$$33$$

$$4 \times 11$$

$$44$$

$$5 \times 11$$

$$55$$

$$6 \times 11$$

66

$$7 \times 11$$

77

$$8 \times 11$$

88

9 x 11

99

**10 x
11**

110

1 x 12

12

$$2 \times 12$$

$$24$$

$$3 \times 12$$

$$36$$

$$4 \times 12$$

$$48$$

$$5 \times 12$$

$$60$$