

## **Funktion:**

Man kann sie sehr gut in der Freiarbeit bzw. im Wochenplan einbauen.

Immer 2 Kinder rechnen miteinander.

Die Kinder sitzen einander gegenüber.

Ein Kind hält die Karte in die Mitte.

Ein Kind liest die Rechnung vor und sagt das Ergebnis. Das andere Kind kann kontrollieren.

Danach liest das 2. Kind eine Rechnung vor und sagt die Lösung. Nun kann das erste Kind kontrollieren.

So geht es immer hin und her.

## **Herstellungsweise:**

Die Karten bestehen immer aus 2 Seiten.

Diese klebt man zusammen (ev. auf bunten Karton drucken) und laminiert die Zettel.

Das Material ist erst verwendbar, wenn die Kinder schon alle Malreihen können, da die Rechnungen gemischt sind.

Es ist als Übungsmaterial zu sehen.

$$5 \cdot 4 =$$

40

$$3 \cdot 2 =$$

54

$$8 \cdot 7 =$$

12

$$9 \cdot 7 =$$

35

$$3 \cdot 9 =$$

36

20

$$4 \cdot 10 =$$

6

$$9 \cdot 6 =$$

56

$$4 \cdot 3 =$$

63

$$7 \cdot 5 =$$

27

$$6 \cdot 6 =$$

$$5 \cdot 1 =$$

9

$$6 \cdot 5 =$$

42

$$9 \cdot 9 =$$

4

$$10 \cdot 6 =$$

64

$$9 \cdot 4 =$$

14

5

$$3 \cdot 3 =$$

30

$$6 \cdot 7 =$$

81

$$2 \cdot 2 =$$

60

$$8 \cdot 8 =$$

36

$$7 \cdot 2 =$$

$$7 \cdot 7 =$$

9

$$3 \cdot 6 =$$

35

$$6 \cdot 8 =$$

72

$$3 \cdot 7 =$$

30

$$4 \cdot 6 =$$

42

49

$$1 \cdot 9 =$$

18

$$7 \cdot 5 =$$

48

$$9 \cdot 8 =$$

21

$$10 \cdot 3 =$$

24

$$6 \cdot 7 =$$

$$10 \cdot 10 =$$

24

$$5 \cdot 3 =$$

48

$$8 \cdot 7 =$$

27

$$5 \cdot 9 =$$

72

$$3 \cdot 8 =$$

42

100

$$4 \cdot 6 =$$

15

$$6 \cdot 8 =$$

56

$$9 \cdot 3 =$$

45

$$8 \cdot 9 =$$

24

$$6 \cdot 7 =$$

$$10 \cdot 2 =$$

28

$$9 \cdot 2 =$$

48

$$5 \cdot 10 =$$

24

$$6 \cdot 3 =$$

12

$$9 \cdot 1 =$$

42

20

$$4 \cdot 7 =$$

18

$$6 \cdot 8 =$$

50

$$3 \cdot 8 =$$

18

$$3 \cdot 4 =$$

9

$$6 \cdot 7 =$$

$$1 \cdot 10 =$$

18

$$3 \cdot 8 =$$

28

$$5 \cdot 6 =$$

14

$$5 \cdot 7 =$$

32

$$9 \cdot 3 =$$

25

10

$$2 \cdot 9 =$$

24

$$4 \cdot 7 =$$

30

$$2 \cdot 7 =$$

35

$$4 \cdot 8 =$$

27

$$5 \cdot 5 =$$

$$3 \cdot 4 =$$

72

$$4 \cdot 7 =$$

56

$$4 \cdot 4 =$$

27

$$6 \cdot 9 =$$

35

$$8 \cdot 8 =$$

30

12

$$9 \cdot 8 =$$

28

$$7 \cdot 8 =$$

16

$$9 \cdot 3 =$$

54

$$5 \cdot 7 =$$

64

$$10 \cdot 3 =$$

$$5 \cdot 5 =$$

36

$$8 \cdot 9 =$$

6

$$4 \cdot 3 =$$

9

$$7 \cdot 7 =$$

81

$$8 \cdot 3 =$$

18

25

$$9 \cdot 4 =$$

72

$$3 \cdot 2 =$$

12

$$3 \cdot 3 =$$

49

$$9 \cdot 9 =$$

24

$$2 \cdot 9 =$$

20

$$7 \cdot 2 =$$

35

$$8 \cdot 8 =$$

18

$$4 \cdot 3 =$$

25

$$3 \cdot 2 =$$

70

$$6 \cdot 4 =$$

$$5 \cdot 4 =$$

14

$$7 \cdot 5 =$$

64

$$6 \cdot 3 =$$

12

$$5 \cdot 5 =$$

6

$$10 \cdot 7 =$$

24

$$8 \cdot 4 =$$

15

$$6 \cdot 7 =$$

35

$$6 \cdot 8 =$$

36

$$7 \cdot 9 =$$

32

$$9 \cdot 2 =$$

9

32

$$3 \cdot 5 =$$

42

$$7 \cdot 5 =$$

48

$$6 \cdot 6 =$$

63

$$4 \cdot 8 =$$

18

$$3 \cdot 3 =$$