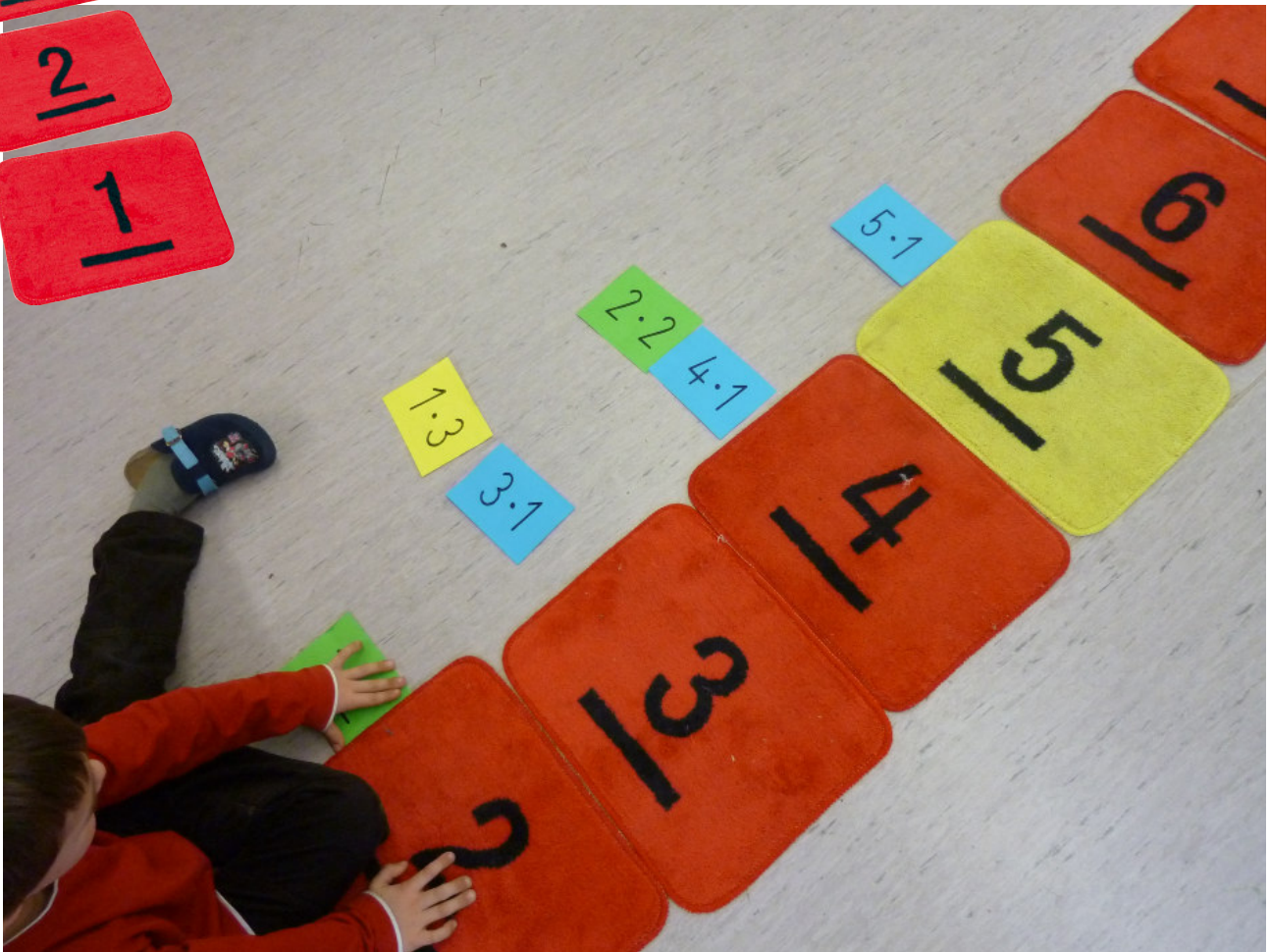


PDF-Druckvorlage für zwei Kartensets in DIN A7 zum Kleinen Einmaleins

Arbeitsmaterial zur eSession
Zahlenland für Grundschul Kinder: Mathe bewegt!
Mit Bewegung zum Zählen, Rechnen und zum
Kleinen Einmaleins.

Unterrichtsideen und -materialien von Prof. Gerhard Preiß
für eine ganzheitliche, fächerverbindende und erlebnisorientierte
mathematische Bildung in der Grundschule

Termine: www.zahlenland.info



PDF-Druckvorlage für zwei Kartensets zum Kleinen Einmaleins“

Arbeitsmaterial zur eSession Zahlenland für Grundschul Kinder: Mathe bewegt! Mit Bewegung zum Zählen, Rechnen und zum Kleinen Einmaleins. Unterrichtsideen und -materialien von Prof. Gerhard Preiß für eine ganzheitliche, fächerverbindende und erlebnisorientierte mathematische Bildung in der Grundschule, Termine: www.zahlenland.info

Mit dieser Vorlage können Sie zwei Kartensets erstellen, die jeweils 100 Karten zum Kleinen Einmaleins von „1 x 1“ bis „10 x 10“ umfassen.

- Format einer Karte: DIN A7 (74 mm × 105 mm)
- Doppelseitig bedruckt: das Produkt mit den beiden Faktoren auf der einen Seite, der Wert des Produkts auf der anderen Seite

Anleitung

Legen Sie geeignetes Papier in den Drucker:

- Format: DIN A4, empfohlenes Papiergewicht: mind. 100 g/m² (Damit der Druck nicht durchscheint.)
- Empfohlene Papierfarbe: für jede Einmaleinsreihe eine andere Farbe. Man benötigt für jede Einmaleinsreihe drei DIN A4 Blätter (bei Duplexdruck), insgesamt also 30 Blätter.

Druckeinstellungen:

- Start mit Seite 3 des Dokuments
- Duplexdruck (beidseitig) mit Spiegelung an der langen Kante
- Druckgröße: tatsächliche Größe / 100 %

Ausschneiden:

- Die acht Kärtchen eines DIN A4-Blattes mit der Schneidemaschine trennen. Tipp: Werden die Kärtchen später zum Laminieren in DIN A4-Laminierfolien (statt DIN A7-Laminierfolien) gelegt, empfiehlt es sich, den Rand der Kärtchen etwas zu beschneiden. So wird jede Karte beim Laminieren rundum zugeklebt und es entstehen beim Zerschneiden der laminierten Blätter keine offenen Schneidekanten.

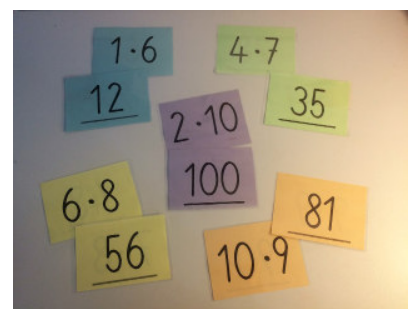
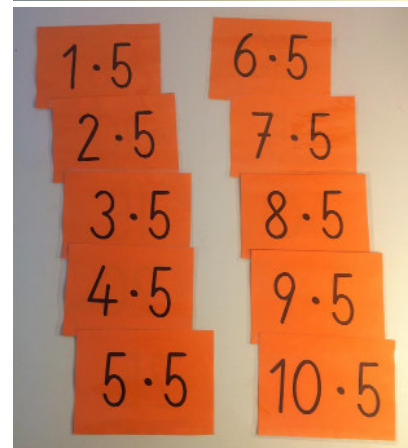
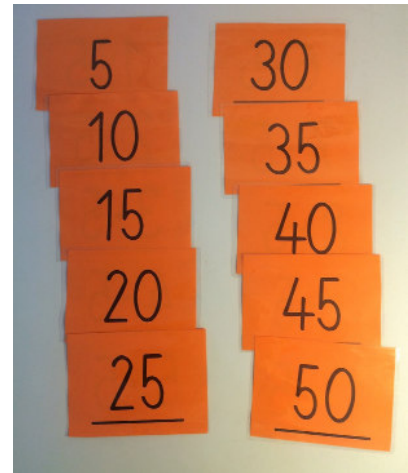
Laminieren: Die einzelnen Karten mit einem Laminiergerät in Folie einschweißen - entweder mit Laminierfolie im Format für DIN A7 oder mit Laminierfolie für DIN A4 (eine Folie für acht Karten).

Copyright-Hinweis:

© 2021 Zahlenland Prof. Preiß e.K. Inh. Gabriele Preiß, Erzgebirgstr. 32, 65520 Bad Camberg, E-Mail: kontakt@zahlenland.info
www.zahlenland.info

Eine Vervielfältigung ist zu Lehrzwecken für den dienstlichen Eigengebrauch gestattet. Eine Weitergabe an Dritte, die Bereitstellung auf öffentlichen Plattformen sowie eine kommerzielle Nutzung sind nicht gestattet.

Quelle: PDF-Download auf www.zahlenland-shop.de



1



1



2



2



3



3



4



4



1*1

1*1

2*1

2*1

3*1

3*1

4*1

4*1

5



5



6



6



7



7



8



8



5*1

5*1

6*1

6*1

7*1

7*1

8*1

8*1

9



9



10



10



9*1

9*1

10*1

10*1

2



2



4



4



6



6



8



8



1*2

1*2

2*2

2*2

3*2

3*2

4*2

4*2

10

10

12

12

14

14

16

16

5*2

5*2

6*2

6*2

7*2

7*2

8*2

8*2

18



18



20



20



9*2

9*2

10*2

10*2

3



3



6



6



9



9



12



12



1*3

1*3

2*3

2*3

3*3

3*3

4*3

4*3

15



15



18



18



21



21



24



24



5*3

5*3

6*3

6*3

7*3

7*3

8*3

8*3

27



27



30



30



9*3

9*3

10*3

10*3

4



4



8



8



12



12



16



16



1*4

1*4

2*4

2*4

3*4

3*4

4*4

4*4

20

20

24

24

28

28

32

32

5*4

5*4

6*4

6*4

7*4

7*4

8*4

8*4

36



36



40



40



9*4

9*4

10*4

10*4

5



5



10



10



15



15



20



20



1*5

1*5

2*5

2*5

3*5

3*5

4*5

4*5

25



25



30



30



35



35



40



40



5*5

5*5

6*5

6*5

7*5

7*5

8*5

8*5

45



45



50



50



9*5

9*5

10*5

10*5

6

6

12

12

18

18

24

24

1*6

1*6

2*6

2*6

3*6

3*6

4*6

4*6

30



36



42



48



30



36



42



48



5*6

5*6

6*6

6*6

7*6

7*6

8*6

8*6

54



54



60



60



9*6

9*6

10*6

10*6

7

7

14

14

21

21

28

28

1*7

1*7

2*7

2*7

3*7

3*7

4*7

4*7

35



35



42



42



49



49



56



56



5*7

5*7

6*7

6*7

7*7

7*7

8*7

8*7

63



63



70



70



9*7

9*7

10*7

10*7

8



8



16



16



24



24



32



32



1*8

1*8

2*8

2*8

3*8

3*8

4*8

4*8

40

40

48

48

56

56

64

64

5*8

5*8

6*8

6*8

7*8

7*8

8*8

8*8

72



72



80



80



9*8

9*8

10*8

10*8

9



9



18



18



27



27



36



36



1*9

1*9

2*9

2*9

3*9

3*9

4*9

4*9

45



45



54



54



63



63



72



72



5*9

5*9

6*9

6*9

7*9

7*9

8*9

8*9

81



81



90



90



9*9

9*9

10*9

10*9

10



10



20



20



30



30



40



40



1*10

1*10

2*10

2*10

3*10

3*10

4*10

4*10

50



50



60



60



70



70



80



80



5*10

5*10

6*10

6*10

7*10

7*10

8*10

8*10

90



90



100



100



9*10

9*10

10*10

10*10