

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

**AB 3**

Knicke zuerst das Arbeitsblatt an der Linie. Klappe den schmalen Streifen nach hinten. Löse dann die Aufgaben. Danach vergleiche die Lösungen.

## Aufgaben zum 1 x 7



Hier knicken!

Lösungen:

Arbeitsblatt für das kleine Einmaleins in der Grundschule: Arbeitsblätter auf <https://levrai.de>

**1.**

a)  $8 \cdot 7 = \underline{\quad}$

d)  $1 \cdot 7 = \underline{\quad}$

b)  $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

e)  $3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

c)  $2 \cdot 7 = \underline{\quad}$

f)  $5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

**2.**

a)  $10 \cdot 7 = \underline{\quad}$

d)  $3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

b)  $5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

e)  $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

c)  $7 \cdot 7 = \underline{\quad}$

f)  $9 \cdot 7 = \underline{\quad}$

**3.**

a)  $2 \cdot 7 = \underline{\quad}$

d)  $1 \cdot 7 = \underline{\quad}$

b)  $8 \cdot 7 = \underline{\quad}$

e)  $7 \cdot 7 = \underline{\quad}$

c)  $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

f)  $3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

**4.**

a)  $5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

d)  $9 \cdot 7 = \underline{\quad}$

b)  $8 \cdot 7 = \underline{\quad}$

e)  $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

c)  $10 \cdot 7 = \underline{\quad}$

f)  $1 \cdot 7 = \underline{\quad}$

- 1. a) 56
- 1. b) 42
- 1. c) 14
- 1. d) 7
- 1. e) 21
- 1. f) 35
  
- 2. a) 70
- 2. b) 35
- 2. c) 49
- 2. d) 21
- 2. e) 42
- 2. f) 63
  
- 3. a) 14
- 3. b) 56
- 3. c) 42
- 3. d) 7
- 3. e) 49
- 3. f) 21
  
- 4. a) 35
- 4. b) 56
- 4. c) 70
- 4. d) 63
- 4. e) 42
- 4. f) 7

Hier knicken!

Je richtigem Ergebnis gibt es 1 Punkt.

\_\_\_\_\_  
/ 24

Arbeitsblatt zum kleinen Einmaleins mit Aufgaben und Lösungen für die Grundschule.