

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

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

**AB 2**

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 10



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

**1.**

a)  $3 \cdot 10 = \underline{\quad}$

d)  $4 \cdot 10 = \underline{\quad}$

b)  $5 \cdot 10 = \underline{\quad}$

e)  $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$

c)  $1 \cdot 10 = \underline{\quad}$

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

**2.**

a)  $4 \cdot 10 = \underline{\quad}$

d)  $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$

b)  $2 \cdot 10 = \underline{\quad}$

e)  $5 \cdot 10 = \underline{\quad}$

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

f)  $1 \cdot 10 = \underline{\quad}$

**3.**

a)  $3 \cdot 10 = \underline{\quad}$

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

b)  $6 \cdot 10 = \underline{\quad}$

e)  $4 \cdot 10 = \underline{\quad}$

c)  $2 \cdot 10 = \underline{\quad}$

f)  $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$

**4.**

a)  $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$

d)  $4 \cdot 10 = \underline{\quad}$

b)  $5 \cdot 10 = \underline{\quad}$

e)  $2 \cdot 10 = \underline{\quad}$

c)  $8 \cdot 10 = \underline{\quad}$

f)  $1 \cdot 10 = \underline{\quad}$

Hier knicken!

Lösungen:

1. a) 30

1. b) 50

1. c) 10

1. d) 40

1. e) 90

1. f) 70

2. a) 40

2. b) 20

2. c) 70

2. d) 90

2. e) 50

2. f) 10

3. a) 30

3. b) 60

3. c) 20

3. d) 70

3. e) 40

3. f) 90

4. a) 90

4. b) 50

4. c) 80

4. d) 40

4. e) 20

4. f) 10

Hier knicken!

Je richtigem Ergebnis gibt es 1 Punkt.

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

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