

Name: _____

Klasse: _____

AB 1

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



Hier knicken!

Lösungen:

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

1.

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

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

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

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

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

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

2.

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

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

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

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

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

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

3.

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

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

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

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

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

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

4.

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

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

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

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

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

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

1. a) 60

1. b) 50

1. c) 10

1. d) 20

1. e) 40

1. f) 80

2. a) 80

2. b) 10

2. c) 40

2. d) 20

2. e) 30

2. f) 50

3. a) 60

3. b) 90

3. c) 80

3. d) 20

3. e) 80

3. f) 70

4. a) 70

4. b) 30

4. c) 40

4. d) 50

4. e) 40

4. f) 30

Hier knicken!

Je richtigem Ergebnis gibt es 1 Punkt.

/ 24

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