

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

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

**AB 5**

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



Hier knicken!

**Division mit Rest in Klasse 3****1.**

a)  $33 : 4 = \underline{8}R \underline{\quad}$  d)  $65 : 8 = \underline{\quad}R \underline{\quad}$

b)  $19 : 2 = \underline{9}R \underline{\quad}$  e)  $33 : 7 = \underline{\quad}R \underline{\quad}$

c)  $80 : 10 = \underline{8}R \underline{\quad}$  f)  $26 : 3 = \underline{\quad}R \underline{\quad}$

**2.**

a)  $71 : 9 = \underline{7}R \underline{\quad}$  d)  $13 : 2 = \underline{6}R \underline{\quad}$

b)  $48 : 5 = \underline{9}R \underline{\quad}$  e)  $51 : 7 = \underline{7}R \underline{\quad}$

c)  $35 : 4 = \underline{8}R \underline{\quad}$  f)  $49 : 6 = \underline{8}R \underline{\quad}$

**3.**

a)  $71 : 8 = \underline{8}R \underline{\quad}$  d)  $17 : 2 = \underline{8}R \underline{\quad}$

b)  $32 : 4 = \underline{8}R \underline{\quad}$  e)  $22 : 7 = \underline{3}R \underline{\quad}$

c)  $51 : 6 = \underline{8}R \underline{\quad}$  f)  $72 : 10 = \underline{7}R \underline{\quad}$

**4.**

a)  $41 : 5 = \underline{8}R \underline{\quad}$  d)  $16 : 2 = \underline{8}R \underline{\quad}$

b)  $33 : 6 = \underline{5}R \underline{\quad}$  e)  $61 : 8 = \underline{7}R \underline{\quad}$

c)  $38 : 4 = \underline{9}R \underline{\quad}$  f)  $73 : 9 = \underline{8}R \underline{\quad}$

Lösungen:

1. a) 8 R 1

1. b) 9 R 1

1. c) 8 R 0

1. d) 8 R 1

1. e) 4 R 5

1. f) 8 R 2

2. a) 7 R 8

2. b) 9 R 3

2. c) 8 R 3

2. d) 6 R 1

2. e) 7 R 2

2. f) 8 R 1

3. a) 8 R 7

3. b) 8 R 0

3. c) 8 R 3

3. d) 8 R 1

3. e) 3 R 1

3. f) 7 R 2

4. a) 8 R 1

4. b) 5 R 3

4. c) 9 R 2

4. d) 8 R 0

4. e) 7 R 5

4. f) 8 R 1

Je richtigem Ergebnis gibt es 1 Punkt.

/ 24

Arbeitsblatt zur Division mit Rest in Klasse 3: <https://levrai.de>[https://online-lernen.levrai.de/grundschule/m/klasse\\_3/division\\_rest/index.htm](https://online-lernen.levrai.de/grundschule/m/klasse_3/division_rest/index.htm)

Arbeitsblatt