

## Klassen-Quiz Mathe A 3.3 Mal mehr, mal weniger



Ich sage euch einen Rechenimpuls, und ihr schreibt die Lösung in eure Lösungstabelle.  
Beispiel: Ich sage **13 weniger als 25**, und ihr schreibt **12** (denn **13 weniger als 25** ist das gleiche wie **15 minus 13**, und das ist **12**).

### Aufgaben- gruppe 1

- 1 14 weniger als 28 (14)
- 2 15 mehr als 14 (29)
- 3 13 weniger als 26 (13)
- 4 12 mehr als 17 (29)
- 5 13 weniger als 25 (12)
- 6 14 mehr als 15 (29)
- 7 15 weniger als 27 (12)
- 8 12 mehr als 14 (26)
- 9 16 weniger als 28 (12)
- 10 14 mehr als 13 (27)
- 11 16 weniger als 27 (11)
- 12 13 mehr als 15 (28)

### Aufgaben- gruppe 2

- 1 12 weniger als 29 (17)
- 2 16 mehr als 13 (29)
- 3 13 weniger als 28 (15)
- 4 12 mehr als 15 (27)
- 5 16 weniger als 29 (13)
- 6 13 mehr als 13 (26)
- 7 14 weniger als 29 (15)
- 8 13 mehr als 16 (29)
- 9 12 weniger als 27 (15)
- 10 14 mehr als 14 (28)
- 11 17 weniger als 29 (12)
- 12 15 mehr als 12 (27)

5

## Einzel-Quiz Mathe A 3.3 Mal mehr, mal weniger



Suche dir eine Aufgabengruppe aus und schreibe zu jeder Aufgabe deine Lösung in die Lösungstabelle.  
Wenn du fertig bist, drehe das Blatt herum und überprüfe die Richtigkeit deiner Lösungen.



### Aufgaben- gruppe 1

- 1 14 weniger als 28
- 2 15 mehr als 14
- 3 13 weniger als 26
- 4 12 mehr als 17
- 5 13 weniger als 25
- 6 14 mehr als 15
- 7 15 weniger als 27
- 8 12 mehr als 14
- 9 16 weniger als 28
- 10 14 mehr als 13
- 11 16 weniger als 27
- 12 13 mehr als 15

### Aufgaben- gruppe 2

- 1 12 weniger als 29
- 2 16 mehr als 13
- 3 13 weniger als 28
- 4 12 mehr als 15
- 5 16 weniger als 29
- 6 13 mehr als 13
- 7 14 weniger als 29
- 8 13 mehr als 16
- 9 12 weniger als 27
- 10 14 mehr als 14
- 11 17 weniger als 29
- 12 15 mehr als 12

6

Das Blatt hier nach hinten klappen und an dem Rückseiten zu lagern (siehe unten).



Name: .....

Klasse: .....

# Lösungstabellen

Schreibe deine Lösungen in die entsprechenden Felder der Lösungstabellen!

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

H	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

(c) GehirnJogging für Kinder - Michael Junga, Braunschweig