

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(5 \bigcirc 1) \cdot (7 \bigcirc 4) = 12$$

$$(4 \bigcirc 3) \cdot (8 \bigcirc 6) = 14$$

$$(9 \bigcirc 4) \cdot (2 \bigcirc 1) = 15$$

$$(7 \bigcirc 5) \cdot (4 \bigcirc 4) = 16$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(9 \bigcirc 3) \cdot (7 \bigcirc 4) = 18$$

$$(3 \bigcirc 1) \cdot (3 \bigcirc 2) = 20$$

$$(2 \bigcirc 1) \cdot (9 \bigcirc 2) = 21$$

$$(3 \bigcirc 1) \cdot (8 \bigcirc 2) = 24$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(8 \bigcirc 3) \cdot (7 \bigcirc 2) = 25$$

$$(6 \bigcirc 3) \cdot (9 \bigcirc 6) = 27$$

$$(9 \bigcirc 2) \cdot (8 \bigcirc 4) = 28$$

$$(7 \bigcirc 1) \cdot (9 \bigcirc 4) = 30$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(2 \bigcirc 2) \cdot (5 \bigcirc 3) = 32$$

$$(6 \bigcirc 1) \cdot (8 \bigcirc 3) = 35$$

$$(8 \bigcirc 2) \cdot (4 \bigcirc 2) = 36$$

$$(7 \bigcirc 3) \cdot (6 \bigcirc 4) = 40$$



www.mathemonsterchen.de

- / -

+ / +

+ / -

+ / -

- / -

+ / -

- / +

- / +

+ / +

+ / -

- / +

- / +

- / -

+ / -

- / -

- / -

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(8 \bigcirc 2) \cdot (4 \bigcirc 3) = 42$$

$$(5 \bigcirc 4) \cdot (2 \bigcirc 3) = 45$$

$$(7 \bigcirc 1) \cdot (9 \bigcirc 3) = 48$$

$$(9 \bigcirc 2) \cdot (5 \bigcirc 2) = 49$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(9 \bigcirc 7) \cdot (3 \bigcirc 1) = 8$$

$$(9 \bigcirc 3) \cdot (1 \bigcirc 8) = 54$$

$$(2 \bigcirc 5) \cdot (6 \bigcirc 2) = 56$$

$$(9 \bigcirc 6) \cdot (7 \bigcirc 4) = 9$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(5 \bigcirc 3) \cdot (2 \bigcirc 6) = 64$$

$$(8 \bigcirc 1) \cdot (9 \bigcirc 8) = 7$$

$$(2 \bigcirc 7) \cdot (6 \bigcirc 2) = 72$$

$$(3 \bigcirc 6) \cdot (1 \bigcirc 8) = 81$$



www.mathemonsterchen.de

Malaufgaben mit Klammern

Setze : +/+, +/-, -/- oder -/+ so ein, dass die Gleichung stimmt.

$$(5 \bigcirc 4) \cdot (7 \bigcirc 5) = 18$$

$$(4 \bigcirc 4) \cdot (7 \bigcirc 4) = 24$$

$$(1 \bigcirc 3) \cdot (5 \bigcirc 4) = 36$$

$$(8 \bigcirc 3) \cdot (2 \bigcirc 6) = 40$$



www.mathemonsterchen.de

-/+

-/+

+/+

-/-

-/+

+/+

+/-

-/+

+/-

+/-

+/+

-/+

+/+

-/-

+/+

+/+