

Tandem – Rechenausdruck 3

Berechne und beachte alle Rechenregeln - Partner A

Partner A beginnt

1	$3 \cdot 7 + 4 \cdot 5$
2	$3 \cdot (7 + 4) \cdot 5 = 165$
3	$36 : (3 + 6)$
4	$36 : 3 + 6 = 18$
5	$10 \cdot 12 - 7$
6	$10 \cdot (12 - 7) = 50$
7	$(14 + 2) \cdot 5$
8	$14 + 2 \cdot 5 = 24$
9	$72 : 3 + 6$
10	$72 : (3 + 6) = 8$
11	$90 : (3 - 2)$
12	$90 : 3 - 2 = 28$
13	$120 - 30 \cdot 2$
14	$(120 - 30) \cdot 2 = 180$
15	$(4 + 6 \cdot 3) : 2$
16	$(4 + 6) \cdot 3 : 2 = 15$
17	$4 + 6 \cdot 3 : 2$
18	$100 : 2 + 18 - 2 = 66$
19	$100 : (2 + 18) - 2$
20	$90 : (2 + 18 - 2) = 5$

Tandem – Rechenausdruck 3

Berechne und beachte alle Rechenregeln - Partner B

1	$3 \cdot 7 + 4 \cdot 5 = 41$
2	$3 \cdot (7 + 4) \cdot 5$
3	$36 : (3 + 6) = 4$
4	$36 : 3 + 6$
5	$10 \cdot 12 - 7 = 113$
6	$10 \cdot (12 - 7)$
7	$(14 + 2) \cdot 5 = 80$
8	$14 + 2 \cdot 5$
9	$72 : 3 + 6 = 30$
10	$72 : (3 + 6)$
11	$90 : (3 - 2) = 90$
12	$90 : 3 - 2$
13	$120 - 30 \cdot 2 = 60$
14	$(120 - 30) \cdot 2$
15	$(4 + 6 \cdot 3) : 2 = 11$
16	$(4 + 6) \cdot 3 : 2$
17	$4 + 6 \cdot 3 : 2 = 13$
18	$100 : 2 + 18 - 2$
19	$100 : (2 + 18) - 2 = 18$
20	$90 : (2 + 18 - 2)$

Tandem – Rechenausdruck 3

Berechne und beachte alle Rechenregeln - Partner A

Partner A beginnt

1	$3 \cdot 7 + 4 \cdot 5$
2	$3 \cdot (7 + 4) \cdot 5 = 165$
3	$36 : (3 + 6)$
4	$36 : 3 + 6 = 18$
5	$10 \cdot 12 - 7$
6	$10 \cdot (12 - 7) = 50$
7	$(14 + 2) \cdot 5$
8	$14 + 2 \cdot 5 = 24$
9	$72 : 3 + 6$
10	$72 : (3 + 6) = 8$
11	$90 : (3 - 2)$
12	$90 : 3 - 2 = 28$
13	$120 - 30 \cdot 2$
14	$(120 - 30) \cdot 2 = 180$
15	$(4 + 6 \cdot 3) : 2$
16	$(4 + 6) \cdot 3 : 2 = 15$
17	$4 + 6 \cdot 3 : 2$
18	$100 : 2 + 18 - 2 = 66$
19	$100 : (2 + 18) - 2$
20	$90 : (2 + 18 - 2) = 5$

Tandem – Rechenausdruck 3

Berechne und beachte alle Rechenregeln - Partner B

1	$3 \cdot 7 + 4 \cdot 5 = 41$
2	$3 \cdot (7 + 4) \cdot 5$
3	$36 : (3 + 6) = 4$
4	$36 : 3 + 6$
5	$10 \cdot 12 - 7 = 113$
6	$10 \cdot (12 - 7)$
7	$(14 + 2) \cdot 5 = 80$
8	$14 + 2 \cdot 5$
9	$72 : 3 + 6 = 30$
10	$72 : (3 + 6)$
11	$90 : (3 - 2) = 90$
12	$90 : 3 - 2$
13	$120 - 30 \cdot 2 = 60$
14	$(120 - 30) \cdot 2$
15	$(4 + 6 \cdot 3) : 2 = 11$
16	$(4 + 6) \cdot 3 : 2$
17	$4 + 6 \cdot 3 : 2 = 13$
18	$100 : 2 + 18 - 2$
19	$100 : (2 + 18) - 2 = 18$
20	$90 : (2 + 18 - 2)$