

Tandem – Rechenausdruck 1

Berechne und beachte die Rechenregeln - Partner A

Partner A beginnt

1	Dividiere die Summe der Zahlen 23 und 7 durch 3
2	$(8 + 5) \cdot 6 = 78$
3	Multipliziere 9 mit der Differenz von 76 und 67
4	$(15 + 45) : 5 = 12$
5	Dividiere die Differenz von 133 und 43 durch 10
6	$13 \cdot (16 - 13) = 39$
7	Addiere die Summe von 18 und 32 zur Zahl 50
8	$77 - (12 \cdot 5) = 17$
9	Subtrahiere 22 von der Summe von 12 und 44
10	$88 : (4 \cdot 11) = 2$
11	Multipliziere das Produkt von 15 und 2 mit 3
12	$(32 : 4) + 53 = 61$
13	Addiere das Produkt von 12 und 2 zum Produkt von 4 und 4
14	$(44 + 11) : (18 - 13) = 11$
15	Multipliziere die Differenz von 30 und 8 mit 3
16	$68 + (40 - 18) = 90$
17	Subtrahiere den Quotienten von 60 und 20 von 77

Tandem – Rechenausdruck 1

Berechne und beachte die Rechenregeln - Partner B

1	$(23+7) : 3 = 10$
2	Multipliziere die Summe der Zahlen 8 und 5 mit 6
3	$9 \cdot (76 - 67) = 81$
4	Dividiere die Summe von 15 und 45 durch 5
5	$(133 - 43) : 10 = 9$
6	Multipliziere 13 mit der Differenz von 16 und 13
7	$(18 + 32) + 50 = 100$
8	Subtrahiere von 77 das Produkt von 12 und 5
9	$(12 + 44) - 22 = 34$
10	Dividiere 88 durch das Produkt von 4 und 11
11	$(15 \cdot 2) \cdot 3 = 90$
12	Addiere den Quotienten von 32 und 4 zur Zahl 53
13	$(12 \cdot 2) + (4 \cdot 4) = 40$
14	Dividiere die Summe von 44 und 11 durch die Differenz von 18 und 13
15	$(30 - 8) \cdot 3 = 66$
16	Addiere 68 zur Differenz von 40 und 18
17	$77 - (60 : 20) = 74$

Tandem – Rechenausdruck 1

Berechne und beachte die Rechenregeln - Partner A

Partner A beginnt

1	Dividiere die Summe der Zahlen 23 und 7 durch 3
2	$(8 + 5) \cdot 6 = 78$
3	Multipliziere 9 mit der Differenz von 76 und 67
4	$(15 + 45) : 5 = 12$
5	Dividiere die Differenz von 133 und 43 durch 10
6	$13 \cdot (16 - 13) = 39$
7	Addiere die Summe von 18 und 32 zur Zahl 50
8	$77 - (12 \cdot 5) = 17$
9	Subtrahiere 22 von der Summe von 12 und 44
10	$88 : (4 \cdot 11) = 2$
11	Multipliziere das Produkt von 15 und 2 mit 3
12	$(32 : 4) + 53 = 61$
13	Addiere das Produkt von 12 und 2 zum Produkt von 4 und 4
14	$(44 + 11) : (18 - 13) = 11$
15	Multipliziere die Differenz von 30 und 8 mit 3
16	$68 + (40 - 18) = 90$
17	Subtrahiere den Quotienten von 60 und 20 von 77

Tandem – Rechenausdruck 1

Berechne und beachte die Rechenregeln - Partner B

1	$(23+7) : 3 = 10$
2	Multipliziere die Summe der Zahlen 8 und 5 mit 6
3	$9 \cdot (76 - 67) = 81$
4	Dividiere die Summe von 15 und 45 durch 5
5	$(133 - 43) : 10 = 9$
6	Multipliziere 13 mit der Differenz von 16 und 13
7	$(18 + 32) + 50 = 100$
8	Subtrahiere von 77 das Produkt von 12 und 5
9	$(12 + 44) - 22 = 34$
10	Dividiere 88 durch das Produkt von 4 und 11
11	$(15 \cdot 2) \cdot 3 = 90$
12	Addiere den Quotienten von 32 und 4 zur Zahl 53
13	$(12 \cdot 2) + (4 \cdot 4) = 40$
14	Dividiere die Summe von 44 und 11 durch die Differenz von 18 und 13
15	$(30 - 8) \cdot 3 = 66$
16	Addiere 68 zur Differenz von 40 und 18
17	$77 - (60 : 20) = 74$