

8)	36 m ³	in cm ³	8)	63 000 000 cm ³
7)	15 m ³	in dm ³	7)	45 000 dm ³
6)	80 dm ³	in mm ³	6)	90 000 000 mm ³
5)	2 dm ³	in mm ³	5)	7 000 000 mm ³
4)	9 dm ³	in cm ³	4)	5 000 cm ³
3)	6 000 cm ³	in dm ³	3)	3 dm ³
2)	3 000 mm ³	in cm ³	2)	5 cm ³
1)	2001 mm ³	in cm ³	1)	1 cm ³

Wandle um.

Lösungen Partner A

Aufgaben Partner B

TANDEM  **BOGEN 1 B – Raummaße umwandeln**

Hier knicken

TANDEM  **BOGEN 1 A – Raummaße umwandeln**

Aufgaben Partner A

Lösungen Partner B

Wandle um.

1)	1000 mm ³	in cm ³	1)	2 cm ³
2)	5000 mm ³	in cm ³	2)	3 cm ³
3)	3000 cm ³	in dm ³	3)	6 dm ³
4)	5 dm ³	in cm ³	4)	9000 cm ³
5)	7 dm ³	in mm ³	5)	2 000 000 mm ³
6)	90 dm ³	in mm ³	6)	80 000 000 mm ³
7)	45 m ³	in dm ³	7)	15 000 dm ³
8)	63 m ³	in cm ³	8)	36 000 000 cm ³

1) 12 cm ³	2) 8 cm ³	3) 32 dm ³	4) 53 000 cm ³	5) 78 000 000 mm ³	6) 90 000 000 mm ³	7) 199 000 dm ³	8) 163 000 000 cm ³
1) 20 dm ³	2) 35 000 mm ³	3) 6000 cm ³	4) 957 dm ³	5) 25 dm ³	6) 8 dm ³	7) 5 m ³	8) 3613 m ³

Wandle um.

Lösungen Partner A

Aufgaben Partner B

TANDEM BOGEN 2 B – Raummaße umwandeln

Hier knicken

TANDEM BOGEN 2 A – Raummaße umwandeln

Aufgaben Partner A

Lösungen Partner B

Wandle um.

1) 12001 mm ³	in cm ³	1) 20 000 cm ³
2) 8000 mm ³	in cm ³	2) 35 cm ³
3) 32001 cm ³	in dm ³	3) 6 dm ³
4) 53 dm ³	in cm ³	4) 957 000 cm ³
5) 78 dm ³	in mm ³	5) 25 000 000 mm ³
6) 90 dm ³	in mm ³	6) 8 000 000 mm ³
7) 199 m ³	in dm ³	7) 5000 dm ³
8) 163 m ³	in cm ³	8) 3613 000 dm ³


8)	63 991 000 cm ³	8)	680 m ³ 91 dm ³
7)	45 132 dm ³	7)	43 dm ³ 92 cm ³
6)	90 045 000 mm ³	6)	30 dm ³ 145 mm ³
5)	7 132 240 mm ³	5)	4 m ³ 541 dm ³ 724 cm ³
4)	51 043 cm ³	4)	61 m ³ 194 dm ³
3)	3126 dm ³	3)	97 m ³ 612 dm ³
2)	248 500 mm ³	2)	24 cm ³ 450 mm ³
1)	10 420 mm ³	1)	245 cm ³ 900 mm ³

Beispiel: $120 \text{ cm}^3 359 \text{ mm}^3 \text{ (in mm}^3\text{)} = 120000 \text{ mm}^3 + 359 \text{ mm}^3 = 120359 \text{ mm}^3$

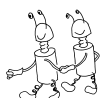
Wandle um.

Lösungen Partner A

Aufgaben Partner B


TANDEM BOGEN 3 B – Raummaße umwandeln

Hier knicken


TANDEM BOGEN 3 A – Raummaße umwandeln

Aufgaben Partner A

Lösungen Partner B

Wandle um.

Beispiel: $120 \text{ cm}^3 359 \text{ mm}^3 \text{ (in mm}^3\text{)} = 120000 \text{ mm}^3 + 359 \text{ mm}^3 = 120359 \text{ mm}^3$

1)	10 cm ³ 420 mm ³	in mm ³	1)	245 990 mm ³
2)	248 cm ³ 500 mm ³	in mm ³	2)	24 450 mm ³
3)	3 m ³ 126 dm ³	in dm ³	3)	97 612 dm ³
4)	51 dm ³ 43 cm ³	in cm ³	4)	61 194 dm ³
5)	7 dm ³ 132 cm ³ 240 mm ³	in mm ³	5)	4 541 724 cm ³
6)	90 dm ³ 45 cm ³	in mm ³	6)	30 000 145 mm ³
7)	45 m ³ 132 dm ³	in dm ³	7)	43 092 cm ³
8)	63 m ³ 991 dm ³	in cm ³	8)	680 091 dm ³

8)	$76 \text{ m}^3 + 945 \text{ dm}^3 + 23910 \text{ cm}^3$	in cm^3	8)	163046110 cm^3
7)	$949 \text{ dm}^3 + 5754 \text{ mm}^3$	in cm^3	7)	$199009,954 \text{ dm}^3$
6)	$654 \text{ dm}^3 + 1298 \text{ cm}^3 + 120 \text{ mm}^3$	in cm^3	6)	93333 cm^3
5)	$198 \text{ dm}^3 + 55 \text{ cm}^3$	in mm^3	5)	78355000 mm^3
4)	$155 \text{ m}^3 + 13 \text{ dm}^3 + 7659 \text{ cm}^3$	in dm^3	4)	$53147,120 \text{ cm}^3$
3)	$35 \text{ cm}^3 + 2040 \text{ mm}^3$	in cm^3	3)	$427,000 \text{ dm}^3$
2)	$658 \text{ dm}^3 + 18000 \text{ cm}^3$	in dm^3	2)	$463,000 \text{ cm}^3$
1)	$95 \text{ dm}^3 + 4352 \text{ cm}^3$	in dm^3	1)	$160,200 \text{ dm}^3$

Beispiel: $132 \text{ dm}^3 + 6300 \text{ cm}^3$ (in dm^3) = $132 \text{ dm}^3 + 6,300 \text{ dm}^3 = 138,300 \text{ dm}^3$

Wandle um.

Lösungen Partner A

Aufgaben Partner B

TANDEM BOGEN 4 B – Raummaße umwandeln

Hier knicken

TANDEM BOGEN 4 A – Raummaße umwandeln

Aufgaben Partner A

Lösungen Partner B

Wandle um.

Beispiel: $132 \text{ dm}^3 + 6300 \text{ cm}^3$ (in dm^3) = $132 \text{ dm}^3 + 6,300 \text{ dm}^3 = 138,300 \text{ dm}^3$

1)	$154 \text{ dm}^3 + 6200 \text{ cm}^3$	in dm^3	1)	$99,352 \text{ dm}^3$
2)	$455 \text{ cm}^3 + 8000 \text{ mm}^3$	in cm^3	2)	$676,000 \text{ dm}^3$
3)	$395 \text{ dm}^3 + 32000 \text{ cm}^3$	in dm^3	3)	$37,040 \text{ cm}^3$
4)	$53 \text{ dm}^3 + 135 \text{ cm}^3 + 12120 \text{ mm}^3$	in cm^3	4)	$155020,659 \text{ dm}^3$
5)	$78 \text{ dm}^3 + 355 \text{ cm}^3$	in mm^3	5)	198055000 mm^3
6)	$90 \text{ dm}^3 + 3333 \text{ cm}^3$	in cm^3	6)	$655298,120 \text{ cm}^3$
7)	$199 \text{ m}^3 + 9954 \text{ cm}^3$	in dm^3	7)	$949005,754 \text{ cm}^3$
8)	$163 \text{ m}^3 + 45 \text{ dm}^3 + 1110 \text{ cm}^3$	in cm^3	8)	76968910 cm^3