Mesures : convertis dans l’unité demandée

13 km = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 0,8 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 6,5 dm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

7,6 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m 34 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 7,36 hm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km

4,8 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g 678 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dam 5,78 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm

56,7 hL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L 6,7 L = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL 300 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL

Mesures : convertis dans l’unité demandée

6,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dam 6,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dm 6,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm

4000 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km 4,3 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm 4,3 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm

65 cL =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mL 65 cL =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_L 65 cL =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_dL

3,5 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kg 3,5 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_g 3,5 g = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mg

Mesures : convertis dans l’unité demandée

0,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm 0,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 0,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dm

2 500 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km 22,5 km = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 75 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mL

75 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L 340 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL 340 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

7,3 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 45 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 456 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km

Mesures : convertis dans l’unité demandée

6,86 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm 5,46 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 7,6 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dm

2 398 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km 12,5 km = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 7,5 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mL

7,5 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L 350 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL 350 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

0,3 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 6,5 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 456 hm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km

Mesures : convertis dans l’unité demandée

5, 86 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm 6,465 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 67 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dm

250 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ km 22 km = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 67 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_dam

7,5 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L 349 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL 34 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

17,3 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm 47 cm = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m 4 m = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm

Mesures : convertis dans l’unité demandée

13 km = 13 000 m 0,8 cm = 8 mm 6,5 dm = 0,65 m

7,6 kg = 7 600 g 34 cm = 0,34 m 7,36 hm = 0,736 km

4,8 kg = 4 800 g 678 m = 67,8 dam 5,78 cm = 57,8 mm

56,7 hL = 5 670 L 6,7 L = 670 cL 300 mL = 30 cL

Mesures : convertis dans l’unité demandée

6,46 m = 0,646 dam 6,46 m = 64,6 dm 6,46 m = 646 cm

4000 m = 4 km 4,3 m = 430 cm 4,3 m = 4 300 mm

65 cL = 650 mL 65 cL = 0,65 L 65 cL = 6,5 dL

3,5 t = 3 500 kg 3,5 kg = 3 500 g 3,5 g = 3 500 mg

Mesures : convertis dans l’unité demandée

0,46 m = 46 cm 0,46 m = 460 mm 0,46 m = 4,6 dm

2 500 m = 2,5 km 22,5 km = 22 500 m 75 cL = 750 mL

75 cL = 0,75 L 340 mL = 34 cL 340 mL = 0,34 L

7,3 cm = 73 mm 45 cm = 0,45 m 456 m = 0,456 km

Mesures : convertis dans l’unité demandée

6,86 m = 686 cm 5,46 m = 5 460 mm 7,6 m = 0,76 dm

2 398 m = 2,398 km 12,5 km = 12 500 m 7,5 cL = 75 mL

7,5 cL = 0,075 L 350 mL = 35 cL 350 mL = 0,35 L

0,3 cm = 3 mm 6,5 cm = 0,065 m 456 hm = 45,6 km

Mesures : convertis dans l’unité demandée

5, 86 m = 586 cm 6,465 m = 6 465 mm 67 m = 670 dm

250 m = 0,25 km 22 km = 22 000 m 67 m = 6,7 dam

7,5 cL = 0,075 L 49 mL = 490 cL 34 mL = 0,034 L

17,3 cm = 173 mm 47 cm = 0,47 m 4 m = 4 000 mm

Pour en faire plus, si tu as envie ! Tu seras champion, ou championne des conversions !

Conversions :

25,68 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kg

 962,35 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ hg

 58,63 dg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

 0,586 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dg

 94,8 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dg

 37 hL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

4,5 daL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cL

870 cL= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

 2 600 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

 34000 dag = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

 56,741 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g

 35,694 q \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

658 hg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ q

365,8 g = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

2500 g = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ q

57,3 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

0,257 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

260 cL= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

4 200 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

0,5 hL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

2,1 daL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

682,5 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ hg

548,147 hg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

Conversions :

7,89 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kg

 5,6 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ hg

 6,3 dg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

 0,541 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dg

 54 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dg

 0,78 hL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

7,6 daL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

 5600 cL= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

 34 cL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

 57 000 dag = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

 7,895 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g

 31 q \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

56,8 hg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ q

134,2 g = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

7 600 g = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ q

45,8 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

456 q = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ t

297 cL= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

4 500 mL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

0,75 hL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

8,9 daL = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ L

4,56 t = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ hg

548,147 hg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g

Conversions :

25,68 t = 25 680 kg

 962,35 q = 962 350 hg

 58,63 dg = 0,5863 dag

 0,586 t = 5 860 000 dg

 94,8 kg = 948 000 dg

 37 hL = 3 700 L

4,5 daL = 4 500 cL

870 cL= 8,7 L

 2 600 cL = 26 L

 34000 dag = 0,34 t

 56,741 kg = 57 741 g

 35,694 q = 356 940 dag

658 hg = 0,658 q

365,8 g = 36,58 dag

2500 g = 0,025 q

57,3 q = 5,73 t

0,257 q = 0,0257 t

260 cL = 2,6 L

4 200 mL = 4,2 L

0,5 hL = 50 L

2,1 daL = 21 L

682,5 t = 6 825 000 hg

548,147 hg = 0,0548147 t

Conversions :

7,89 t = 7 890 kg

 5,6 q = 5 600 hg

 6,3 dg = 0,063 dag

 0,541 t = 5 410 000 dg

 54 kg = 540 000 dg

 0,78 hL = 78 L

7,6 daL = 76 L

 5600 cL= 56 L

 34 cL = 0,34 L

 57 000 dag = 0,57 t

 7,895 kg = 7 895 g

 31 q = 310 000 dag

56,8 hg = 0,0568 q

134,2 g = 13,42 dag

7 600 g = 0,076 q

45,8 q = 4,58 t

456 q = 45,6 t

297 cL= 2,97 L

4 500 mL = 4,5 L

0,75 hL = 75 L

8,9 daL = 89 L

4,56 t = 45 600 hg

548,147 hg = 54 814,7 g