

体積の単位間の関係

名前

月 日

分 秒

- | | |
|------------------------------|--|
| (1) 56 dL = mL | (17) 6 kL = m ³ |
| (2) 2 kL = cm ³ | (18) 46 kL = m ³ |
| (3) 88 L = kL | (19) 3 m ³ = kL |
| (4) 2 mL = m ³ | (20) 1 dL = L |
| (5) 32 cm ³ = L | (21) 51 L = dL |
| (6) 1 mL = cm ³ | (22) 20 kL = dL |
| (7) 2 kL = mL | (23) 5 mL = L |
| (8) 35 mL = dL | (24) 68 m ³ = cm ³ |
| (9) 2 dL = m ³ | (25) 2 dL = cm ³ |
| (10) 62 L = m ³ | (26) 7 cm ³ = mL |
| (11) 22 m ³ = kL | (27) 6 kL = L |
| (12) 16 m ³ = L | (28) 1 m ³ = mL |
| (13) 2 m ³ = dL | (29) 92 dL = kL |
| (14) 9 L = cm ³ | (30) 1 L = mL |
| (15) 2 mL = kL | (31) 5 cm ³ = dL |
| (16) 66 cm ³ = kL | (32) 3 cm ³ = m ³ |

体積の単位間の関係（解答）

名前

月 日

分 秒

(1) 56 dL = 5600 mL

(17) 6 kL = 6 m³

(2) 2 kL = 2000000 cm³

(18) 46 kL = 46 m³

(3) 88 L = 0.088 kL

(19) 3 m³ = 3 kL

(4) 2 mL = 0.000002 m³

(20) 1 dL = 0.1 L

(5) 32 cm³ = 0.032 L

(21) 51 L = 510 dL

(6) 1 mL = 1 cm³

(22) 20 kL = 200000 dL

(7) 2 kL = 2000000 mL

(23) 5 mL = 0.005 L

(8) 35 mL = 0.35 dL

(24) 68 m³ = 68000000 cm³

(9) 2 dL = 0.0002 m³

(25) 2 dL = 200 cm³

(10) 62 L = 0.062 m³

(26) 7 cm³ = 7 mL

(11) 22 m³ = 22 kL

(27) 6 kL = 6000 L

(12) 16 m³ = 16000 L

(28) 1 m³ = 1000000 mL

(13) 2 m³ = 20000 dL

(29) 92 dL = 0.0092 kL

(14) 9 L = 9000 cm³

(30) 1 L = 1000 mL

(15) 2 mL = 0.000002 kL

(31) 5 cm³ = 0.05 dL

(16) 66 cm³ = 0.000066 kL

(32) 3 cm³ = 0.000003 m³