

単位の換算（重さ） No.1

問題：次の（ ）にあてはまる数を書きなさい。

(1) $1.2\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(2) $3500\text{g} = (\quad)\text{kg}$

(3) $0.8\text{t} = (\quad)\text{kg}$

(4) $45\text{kg} = (\quad)\text{t}$

(5) $0.06\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(6) $700\text{g} = (\quad)\text{kg}$

(7) $3.05\text{t} = (\quad)\text{kg}$

(8) $125\text{g} = (\quad)\text{kg}$

(9) $0.001\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(10) $0.5\text{t} + 200\text{kg} = (\quad)\text{t}$

単位の換算（重さ） No.2

問題：次の（ ）にあてはまる数を書きなさい。

(1) $0.25\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(2) $150\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(3) $1.02\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(4) $8\text{kg} = (\quad) \text{t}$

(5) $0.009\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(6) $4.4\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(7) $60\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(8) $0.7\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(9) $12.5\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(10) $1.2\text{kg} - 400\text{g} = (\quad) \text{g}$

単位の換算（重さ） No.3

問題：次の（ ）にあてはまる数を書きなさい。

(1) $0.03\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(2) $850\text{g} = (\quad)\text{kg}$

(3) $2.8\text{t} = (\quad)\text{kg}$

(4) $0.0005\text{t} = (\quad)\text{kg}$

(5) $0.1\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(6) $45000\text{kg} = (\quad)\text{t}$

(7) $3.2\text{g} = (\quad)\text{kg}$

(8) $0.015\text{t} = (\quad)\text{kg}$

(9) $7.5\text{kg} = (\quad)\text{g}$

(10) $800\text{g} + 0.3\text{kg} = (\quad)\text{kg}$

単位の換算（重さ） No.4

問題：次の（ ）にあてはまる数を書きなさい。

(1) $0.001\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(2) $12\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(3) $6.7\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(4) $0.04\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(5) $900\text{kg} = (\quad) \text{t}$

(6) $0.55\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(7) $0.0008\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(8) $2500\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(9) $0.3\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(10) $2\text{t} - 500\text{kg} = (\quad) \text{t}$

単位の換算（重さ） No.5

問題：次の（ ）にあてはまる数を書きなさい。

(1) $1.005\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(2) $3\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(3) $0.025\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(4) $120\text{kg} = (\quad) \text{t}$

(5) $0.88\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(6) $0.007\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(7) $450\text{g} = (\quad) \text{kg}$

(8) $6.4\text{kg} = (\quad) \text{g}$

(9) $0.15\text{t} = (\quad) \text{kg}$

(10) $500\text{g} + 0.5\text{kg} = (\quad) \text{kg}$

解答一覧

No.1: (1)1200 (2)3.5 (3)800 (4)0.045 (5)60 (6)0.7 (7)3050 (8)0.125 (9)1 (10)0.7
No.2: (1)250 (2)0.15 (3)1020 (4)0.008 (5)9 (6)4400 (7)0.06 (8)700 (9)12500 (10)800
No.3: (1)30 (2)0.85 (3)2800 (4)0.5 (5)100 (6)45 (7)0.0032 (8)15 (9)7500 (10)1.1
No.4: (1)1 (2)0.012 (3)6700 (4)40 (5)0.9 (6)550 (7)0.8 (8)2.5 (9)300 (10)1.5
No.5: (1)1005 (2)0.003 (3)25 (4)0.12 (5)880 (6)7 (7)0.45 (8)6400 (9)150 (10)1