

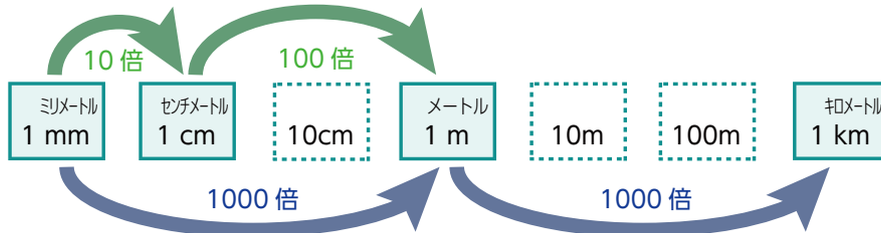
小学算数2018年度移行措置について

2018年 4月 文英堂

小学算数では、2018年4月から3・4年生になる方に、以下の学習内容が追加されます。
(それ以外の方には、追加される内容はありません。)

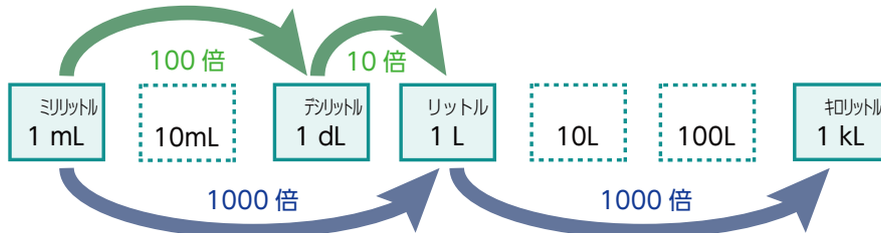
◎長さの単位 [3年・4年]

長さの単位は、次のような関係になっています。



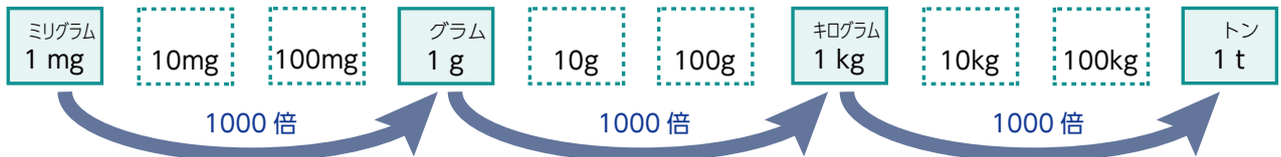
◎体積の単位 [3年・4年]

体積の単位は、次のような関係になっています。



◎重さの単位 [3年・4年]

重さの単位は、次のような関係になっています。



■練習問題① (長さ・体積・重さの単位)

次の にあてはまる数を答えなさい。

(1) $1\text{ m} = \text{ mm}$

(2) $5\text{ kL} = \text{ L}$

(3) $12\text{ g} = \text{ mg}$

(4) $3\text{ t} = \text{ kg}$

(5) $1000\text{ g} = \text{ kg}$

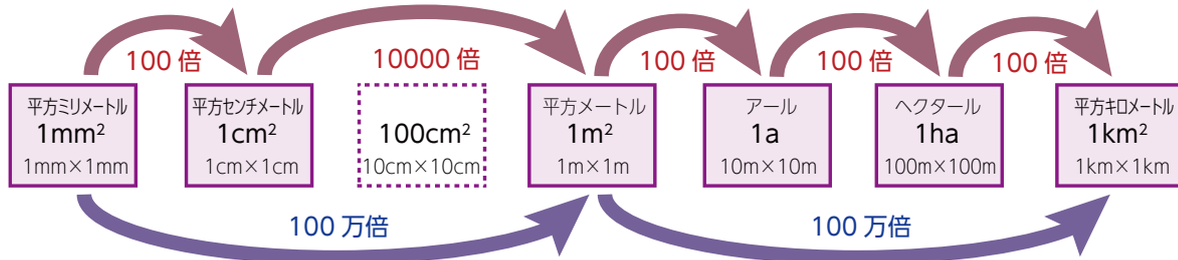
(6) $3000\text{ mL} = \text{ L}$

(7) $45000\text{ mm} = \text{ m}$

(8) $25000\text{ kg} = \text{ t}$

めんせき たんい
◎面積の単位 [4年]

面積の単位は、次のような関係かんけいになっています。



■練習問題② (面積の単位)

次の□にあてはまる数を答えなさい。

(1) $1\text{m}^2 = \square \text{mm}^2$

(2) $5\text{km}^2 = \square \text{m}^2$

(3) $12\text{km}^2 = \square \text{a}$

(4) $80000\text{m}^2 = \square \text{ha}$

(5) $500000000\text{mm}^2 = \square \text{m}^2$

(6) $3000\text{ha} = \square \text{km}^2$

■練習問題の答え

① 長さ・体積・重さの単位

(1) $1\text{m} = 1000\text{mm}$

(2) $5\text{kL} = 5000\text{L}$

(3) $12\text{g} = 12000\text{mg}$

(4) $3\text{t} = 3000\text{kg}$

(5) $1000\text{g} = 1\text{kg}$

(6) $3000\text{mL} = 3\text{L}$

(7) $45000\text{mm} = 45\text{m}$

(8) $25000\text{kg} = 25\text{t}$

② 面積の単位

(1) $1\text{m}^2 = 1000000\text{mm}^2$

(2) $5\text{km}^2 = 5000000\text{m}^2$

(3) $12\text{km}^2 = 120000\text{a}$

(4) $80000\text{m}^2 = 8\text{ha}$

(5) $50000000\text{mm}^2 = 50\text{m}^2$

(6) $3000\text{ha} = 30\text{km}^2$