

得 点		演 習 問 題	実施 日	月 日	氏 名	

- 【1】持っているお金の $\frac{2}{5}$ を使うと、あとに残っているのは 120 円でした。はじめに持っていたお金はいくらですか。
- 【2】長い棒を $\frac{1}{3}$ だけ水中に入れ、次に全体の $\frac{1}{5}$ を水中に入れたら、水面上に 98cm だけ残りました。水中に入れた部分の長さは何 cm ですか。
- 【3】太郎君は、持っているお金の $\frac{3}{8}$ で本を、 $\frac{1}{5}$ で鉛筆を、 $\frac{3}{10}$ でノートを買ったと、残金は 60 円になりました。はじめ、何円持っていたのですか。また、本のねだんはいくらですか。
- 【4】みかんが何個かあります。その $\frac{2}{5}$ と 12 個をおとりにあげると、あとに残ったのは、はじめの $\frac{1}{3}$ より 8 個多かったそうです。はじめにあったみかんの個数を求めなさい。
- 【5】ある数の $\frac{1}{3}$ は、ある数の $\frac{1}{5}$ より、36 大きいそうです。ある数はいくらですか。
- 【6】A、B 2 数があり、B は A の $\frac{2}{3}$ よりも 5 大きく、A、B の和は 80 です。A、B はそれぞれいくらですか。
- 【7】あるお金を、兄弟 2 人で分けました。兄は全体の $\frac{3}{5}$ より 150 円少なく、弟は全体の $\frac{1}{2}$ より 50 円少なくなりました。はじめに、お金は何円ありましたか。
- 【8】男女合わせて何人かいます。男子は全体の $\frac{3}{8}$ より 8 人少なく女子は全体の $\frac{3}{4}$ より 1 人少ないそうです。男女それぞれ何人いますか。
- 【9】ある水そうに水を入れるのに、水そうの $\frac{2}{5}$ よりも 60L 多く入ると、あとに残った部分は、全体の $\frac{2}{3}$ よりも 110L 少ないそうです。水そうの容積はいくらですか。
- 【10】何個かのみかんを A、B、C 3 人で分けることにしました。A は全体の $\frac{1}{3}$ より 6 個多く、B には $\frac{1}{4}$ より 7 個多く、C には $\frac{1}{5}$ より 13 個多く与えると、ちょうど配りおえることができました。はじめにあったみかんの個数を求めなさい。