五年级(上)分数加减法训练题(七)

9、直接写出得数。

$$5\frac{1}{2} + 2 =$$

$$3-1\frac{5}{8} =$$

$$5\frac{1}{2} + 2 =$$
 $3 - 1\frac{5}{8} =$ $7\frac{1}{9} + 5\frac{1}{3} =$ $8 - 3\frac{3}{4} =$ $9\frac{5}{7} - 2 =$

$$8 - 3\frac{3}{4} =$$

$$9\frac{5}{7}$$
 -2=

$$6\frac{5}{9} + 7\frac{1}{2} =$$

$$3\frac{1}{6} - 2\frac{3}{4} =$$

$$6\frac{5}{9} + 7\frac{1}{2} = 3\frac{1}{6} - 2\frac{3}{4} = 0.875 - \frac{3}{8} = 0.75 + 1\frac{1}{4} = 3\frac{2}{3} + 5\frac{3}{5} = 0.75 + 1\frac{1}{4} = 0.75 + 1\frac{1}{4} = 0.875 - \frac{3}{8} = 0.875 - \frac{3}{8}$$

$$0.75 + 1\frac{1}{4} =$$

$$3\frac{2}{3} + 5\frac{3}{5} =$$

10、 用简便方法计算。

$$12\frac{3}{4} - 5\frac{1}{6} + 7\frac{1}{4} - 4\frac{5}{6}$$

$$18 - 0.75 - 6\frac{1}{4}$$

$$12\frac{3}{4} - 5\frac{1}{6} + 7\frac{1}{4} - 4\frac{5}{6}$$

$$18 - 0.75 - 6\frac{1}{4}$$

$$2\frac{13}{15} + 3\frac{3}{8} + 0.625 + 7\frac{2}{15}$$

11、 脱式计算。

$$5\frac{1}{6} + 3\frac{1}{2} + 7\frac{3}{4}$$

$$9\frac{5}{8}$$
 -2. 125-4 $\frac{2}{7}$

$$1\frac{1}{9} + 5\frac{1}{6} - 3\frac{1}{2}$$

$$2\frac{6}{7} + (7\frac{1}{3} - 5\frac{5}{6})$$

$$11\frac{2}{3} - (3\frac{1}{12} + 4\frac{5}{12})$$

$$6\frac{1}{3} - (8.75 - 5\frac{1}{2})$$

12、 列式计算。

①
$$5\frac{1}{6} + 3\frac{1}{3}$$
 的和减去 $1\frac{5}{8} + 0.125$ 的和,差是多少? $24\frac{2}{7}$ 加上 $3\frac{5}{6} + 1\frac{2}{3}$ 的差,和是多少?

②
$$4\frac{2}{7}$$
 加上 $3\frac{5}{6}$ 与 $1\frac{2}{3}$ 的差,和是多少?