

1から学ぶ中学受験算数 ～第16回比①～

氏名：

例1 次の比を最も簡単な整数の比で表しなさい。

(1) $12 : 15$

(2) $1.8 : 0.9$

(3) $\frac{5}{12} : \frac{7}{9}$

例2 次の比の、比の値を求めなさい。

(1) $3 : 5$

(2) $1 : 0.5$

(3) $\frac{2}{3} : \frac{5}{6}$

例3 次の比例式で、□にあてはまる数を求めなさい。

(1) $2 : 7 = 10 : \square$

(2) $25 : 30 = \square : 6$

(3) $\frac{1}{4} : \frac{5}{6} = \square : 10$