

## 10. 分数(基本2)

年 組 名前

1. 次の には、どんな数が入りますか。

$$\frac{2}{3} = \frac{\quad}{15} = \frac{20}{\quad}$$

$$\frac{\quad}{4} = \frac{15}{20} = \frac{\quad}{32}$$

$$\frac{8}{12} = \frac{2}{\quad} = \frac{\quad}{9}$$

$$\frac{2}{\quad} = \frac{\quad}{21} = \frac{16}{24}$$

2. 次の分数を約分しましょう。

$$\frac{8}{16}$$

$$\frac{30}{30}$$

$$\frac{10}{18}$$

$$\frac{28}{32}$$

$$\frac{9}{12}$$

$$\frac{24}{36}$$

$$\frac{15}{18}$$

$$\frac{10}{40}$$

$$\frac{8}{18}$$

$$\frac{35}{49}$$

$$\frac{6}{26}$$

$$\frac{48}{56}$$

$$\frac{16}{24}$$

$$\frac{110}{121}$$