

6年：前期 略解

4 分数×分数①

$$1 \quad \frac{3}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{3 \times 2}{4 \times 3} = \frac{1}{2}$$

答え $\frac{1}{2}$ ha

- 2
- | | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| ① $\frac{1}{8}$ | ② $\frac{1}{6}$ | ③ $\frac{1}{10}$ | ④ $\frac{1}{42}$ |
| ⑤ $\frac{2}{35}$ | ⑥ $\frac{15}{56}$ | ⑦ $\frac{14}{45}$ | ⑧ $\frac{5}{56}$ |
| ⑨ $\frac{5}{24}$ | ⑩ $\frac{8}{35}$ | ⑪ $\frac{5}{8}$ | ⑫ $\frac{4}{9}$ |