

17. 분수의 크기 비교

[01 ~ 02] 분수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣고, 알맞은 말에 ○표 하세요.

01

$$2\frac{4}{5} \bigcirc 3\frac{2}{5}$$

자연수 부분의 크기를 비교하면  $2\frac{4}{5}$ 가  $3\frac{2}{5}$ 보다 더  
( 큼니다, 작습니다).

02

$$3\frac{5}{8} \bigcirc 3\frac{3}{8}$$

자연수 부분이 같으므로 분자의 크기를 비교하면  $3\frac{5}{8}$ 가  $3\frac{3}{8}$ 보다 더 ( 큼니다, 작습니다).

[03 ~ 08] 분수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

03

$$1\frac{3}{4} \bigcirc$$

$$2\frac{1}{4}$$

04

$$2\frac{2}{7} \bigcirc$$

$$2\frac{5}{7}$$

05

$$2\frac{8}{9} \bigcirc$$

$$2\frac{4}{9}$$

06

$$4\frac{1}{3} \bigcirc$$

$$2\frac{3}{4}$$

07

$$\frac{18}{5} \bigcirc$$

$$2\frac{4}{5}$$

08

$$1\frac{5}{6} \bigcirc$$

$$\frac{13}{6}$$

[09 ~ 16] 가장 큰 수에 ○표 하세요.

09

$$\frac{7}{4} \quad \frac{4}{4} \quad \frac{9}{4}$$

10

$$\frac{11}{10} \quad \frac{16}{10} \quad \frac{13}{10}$$

11

$$1\frac{3}{5} \quad 4\frac{1}{5} \quad 3\frac{2}{5}$$

12

$$5\frac{1}{6} \quad 4\frac{5}{6} \quad 2\frac{3}{6}$$

13

$$1\frac{6}{7} \quad 1\frac{4}{7} \quad 1\frac{5}{7}$$

14

$$2\frac{8}{11} \quad 2\frac{7}{11} \quad 2\frac{9}{11}$$

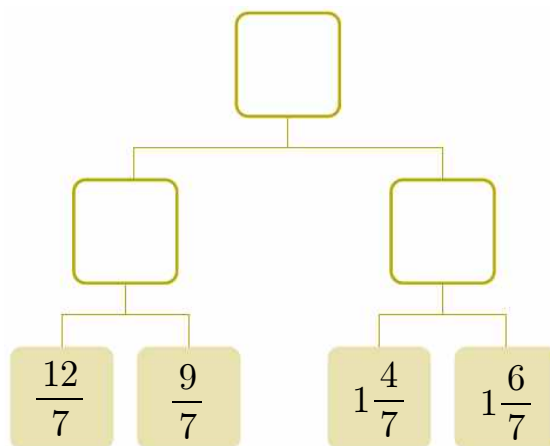
15

$$\frac{13}{3} \quad 2\frac{2}{3} \quad 4\frac{2}{3}$$

16

$$\frac{18}{8} \quad 1\frac{3}{8} \quad 2\frac{1}{8}$$

17 두 분수의 크기를 비교하여 더 큰 수를 빈칸에 써넣으세요.



[01 ~ 02] 분수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣고, 알맞은 말에 ○표 하세요.

01

$$2\frac{4}{5} < 3\frac{2}{5}$$

자연수 부분의 크기를 비교하면  $2\frac{4}{5}$ 가  $3\frac{2}{5}$ 보다 더  
( 큼니다, 작습니다).

02

$$3\frac{5}{8} > 3\frac{3}{8}$$

자연수 부분이 같으므로 분자의 크기를 비교하면  $3\frac{5}{8}$ 가  $3\frac{3}{8}$ 보  
다 더 ( 큼니다, 작습니다).

[03 ~ 08] 분수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

03

$$1\frac{3}{4} <$$

$$2\frac{1}{4}$$

04

$$2\frac{2}{7} <$$

$$2\frac{5}{7}$$

05

$$2\frac{8}{9} >$$

$$2\frac{4}{9}$$

06

$$4\frac{1}{3} >$$

$$2\frac{3}{4}$$

07

$$\frac{18}{5} >$$

$$2\frac{4}{5}$$

08

$$1\frac{5}{6} <$$

$$\frac{13}{6}$$

[09 ~ 16] 가장 큰 수에 ○표 하세요.

09

$$\frac{7}{4} \quad \frac{4}{4} \quad \left(\frac{9}{4}\right)$$

10

$$\frac{11}{10} \quad \left(\frac{16}{10}\right) \quad \frac{13}{10}$$

11

$$1\frac{3}{5} \quad \left(4\frac{1}{5}\right) \quad 3\frac{2}{5}$$

12

$$\left(5\frac{1}{6}\right) \quad 4\frac{5}{6} \quad 2\frac{3}{6}$$

13

$$\left(1\frac{6}{7}\right) \quad 1\frac{4}{7} \quad 1\frac{5}{7}$$

14

$$2\frac{8}{11} \quad 2\frac{7}{11} \quad \left(2\frac{9}{11}\right)$$

15

$$\frac{13}{3} \quad 2\frac{2}{3} \quad \left(4\frac{2}{3}\right)$$

16

$$\left(\frac{18}{8}\right) \quad 1\frac{3}{8} \quad 2\frac{1}{8}$$

17 두 분수의 크기를 비교하여 더 큰 수를 빈칸에 써넣으세요.

