

1)
$$9\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{6} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{2}{6}$?

Risposte

2)
$$1\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{3} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{2}{3}$?

3)
$$\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

4)
$$7\frac{1}{7} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{1}{7}$?

5)
$$9\frac{3}{8} \times 7\frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{3}{8}$?

6)
$$3 \times \frac{1}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{7}$?

7)
$$7 \times \frac{2}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?

8)
$$\frac{3}{7} \times \frac{35}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

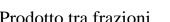
9)
$$\frac{4}{5} \times 9^{1}/4 = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{5}$?

10)
$$\frac{2}{4} \times \frac{38}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{38}{8}$?

11)
$$\frac{2}{7} \times 5\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{7}$?

12)
$$\frac{1}{8} \times 4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{8}$?

13) $\frac{1}{4} \times 6 = ?$ Il prodotto sarà maggiore o minore di 6?



Soluzioni

'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$9\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{6} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{2}{6}$?

2)
$$\frac{2}{3} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{3}$?

3)
$$\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

4)
$$7\frac{1}{7} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{1}{7}$?

5)
$$9\frac{3}{8} \times 7\frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{3}{8}$?

6)
$$3 \times \frac{1}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{7}$?

7)
$$7 \times \frac{2}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?

8)
$$\frac{3}{7} \times \frac{35}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

9)
$$\frac{4}{5} \times 9^{1}/4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{5}$?

10)
$$\frac{2}{4} \times \frac{38}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{38}{8}$?

11)
$$\frac{2}{7} \times 5\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{7}$?

12)
$$\frac{1}{8} \times 4 = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{8}$?

13)
$$\frac{1}{4} \times 6 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 6?

www.CommonCoreSheets.it

Risposte



1)
$$3\frac{4}{7} \times 8\frac{1}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{1}{8}$?

$$3\frac{1}{7} \times 8\frac{1}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{1}{8}$?

2)
$$\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

3)
$$\frac{2}{6} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{6}$?

4)
$$2\frac{3}{8} \times \frac{69}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{3}{8}$?

5)
$$3\frac{5}{8} \times \frac{41}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{41}{7}$?

6)
$$8\frac{3}{4} \times 9\frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{3}{4}$?

7)
$$2\frac{4}{7} \times 9\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{4}{7}$?

8)
$$\frac{2}{3} \times \frac{5}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{8}$?

9)
$$\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

10)
$$\frac{1}{4} \times \frac{76}{9} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{76}{9}$?

11)
$$\frac{1}{7} \times \frac{41}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{7}$?

12)
$$2 \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 2?

13)
$$1\frac{2}{6} \times 4\frac{5}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{2}{6}$?



Soluzioni

1)
$$3\frac{4}{7} \times 8\frac{1}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{1}{8}$?

2)
$$\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

3)
$$\frac{2}{6} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{6}$?

4)
$$2\frac{3}{8} \times \frac{69}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{3}{8}$?

5)
$$3\frac{5}{8} \times \frac{41}{7} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{41}{7}$?

6)
$$8\frac{3}{4} \times 9\frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{3}{4}$?

7)
$$2\frac{4}{7} \times 9\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{4}{7}$?

8)
$$\frac{2}{3} \times \frac{2}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{8}$?

9)
$$\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

10)
$$\frac{1}{4} \times \frac{76}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{76}{9}$?

11)
$$\frac{1}{7} \times \frac{41}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{7}$?

12)
$$2 \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 2?

13)
$$\frac{2}{6} \times \frac{5}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{6}$?



1)
$$8 \times \frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

2)
$$7\frac{3}{4} \times 7\frac{2}{9} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{4}$?

3)
$$9\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{1}{2}$?

4)
$$4\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

5)
$$4\frac{1}{9} \times \frac{10}{4} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{1}{9}$?

6)
$$\frac{5}{6} \times \frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{6}$?

7)
$$\frac{1}{3} \times 8 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

8)
$$2 \times \frac{7}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 2?

9)
$$\frac{2}{4} \times \frac{32}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{32}{6}$?

10)
$$3\frac{1}{2} \times \frac{49}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{49}{6}$?

11)
$$\frac{5}{7} \times 4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 4?

12)
$$\frac{2}{4} \times \frac{3}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{4}$?

13)
$$\frac{5}{7} \times \frac{25}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{7}$?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$8 \times \frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

2)
$$7\frac{3}{4} \times 7\frac{2}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{4}$?

3)
$$9\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{1}{2}$?

4)
$$4\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

5)
$$4\frac{1}{9} \times \frac{10}{4} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{1}{9}$?

6)
$$\frac{5}{6} \times \frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{6}$?

7)
$$\frac{1}{3} \times 8 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

8)
$$2 \times \frac{7}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 2?

9)
$$\frac{2}{4} \times \frac{32}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{32}{6}$?

10)
$$3\frac{1}{2} \times \frac{49}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{49}{6}$?

11)
$$\frac{5}{7} \times 4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 4?

12)
$$\frac{2}{4} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{4}$?

13)
$$\frac{5}{7} \times \frac{25}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{7}$?



1)
$$\frac{2}{3} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

Risposte

2)
$$\frac{2}{6} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{6}$?

3)
$$4 \times \frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{4}$?

4)
$$8\frac{1}{4} \times \frac{30}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{30}{8}$?

5)
$$\frac{2}{8} \times \frac{7}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{8}$?

6)
$$5\frac{1}{2} \times 5\frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

7)
$$3\frac{1}{2} \times 2\frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

8)
$$4\frac{3}{9} \times 4\frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{3}{4}$?

9)
$$\frac{2}{9} \times 9 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 9?

10)
$$\frac{4}{6} \times 8\frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{6}$?

11)
$$6\frac{2}{3} \times 2\frac{7}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{2}{3}$?

11)
$$6\frac{2}{3} \times 2\frac{7}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{2}{3}$?

12)
$$\frac{2}{8} \times 4\frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{8}$?

13) $7 \times \frac{6}{8} = ?$ Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?



Soluzioni

Nome:

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$\frac{2}{3} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

2)
$$\frac{2}{6} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{6}$?

3)
$$4 \times \frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{4}$?

4)
$$8\frac{1}{4} \times \frac{30}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{30}{8}$?

5)
$$\frac{2}{8} \times \frac{7}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{8}$?

6)
$$5\frac{1}{2} \times 5\frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

7)
$$3\frac{1}{2} \times 2\frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

8)
$$4\frac{3}{9} \times 4\frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{3}{4}$?

9)
$$\frac{2}{9} \times 9 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 9?

10)
$$\frac{4}{6} \times 8\frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{6}$?

11)
$$6\frac{2}{3} \times 2\frac{7}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{2}{3}$?

12)
$$\frac{2}{8} \times 4\frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{8}$?

13)
$$7 \times \frac{6}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?

$$_{8.}$$
 maggiore



1)
$$3\frac{1}{5} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{5}$?

2)
$$\frac{6}{7} \times \frac{32}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{32}{7}$?

3)
$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{5}$?

4)
$$\frac{1}{3} \times \frac{12}{5} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

5)
$$\frac{1}{2} \times 2 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

6)
$$\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

7)
$$\frac{7}{9} \times 3 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 3?

8)
$$5\frac{6}{9} \times \frac{49}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{49}{9}$?

9)
$$3\frac{1}{2} \times 9\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

10)
$$\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

11)
$$\frac{2}{8} \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

12)
$$4\frac{2}{9} \times 8\frac{6}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{2}{9}$?

13)
$$2\frac{1}{2} \times 7\frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{4}$?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$3\frac{1}{5} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{5}$?

2)
$$\frac{6}{7} \times \frac{32}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{32}{7}$?

3)
$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{5}$?

4)
$$\frac{1}{3} \times \frac{12}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

5)
$$\frac{1}{2} \times 2 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

6)
$$\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

7)
$$\frac{7}{9} \times 3 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 3?

8)
$$5\frac{6}{9} \times \frac{49}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{49}{9}$?

9)
$$3\frac{1}{2} \times 9\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{1}{2}$?

10)
$$\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

11)
$$\frac{2}{8} \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

12)
$$4\frac{2}{9} \times 8\frac{6}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{2}{9}$?

13)
$$2\frac{1}{2} \times 7\frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{4}$?

Risposte



1)
$$3 \times \frac{3}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

2)
$$\frac{5}{9} \times \frac{27}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{27}{6}$?

3)
$$4\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{1}{3}$?

4)
$$\frac{4}{7} \times 7 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?

5)
$$9\frac{1}{2} \times \frac{30}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{30}{4}$?

6)
$$3\frac{7}{8} \times 2\frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{7}{8}$?

7)
$$1\frac{2}{9} \times 7\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{1}{4}$?

8)
$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

9)
$$\frac{2}{7} \times \frac{7}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{7}$?

10)
$$8\frac{1}{5} \times \frac{47}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{1}{5}$?

11)
$$\frac{2}{9} \times \frac{2}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{9}$?

12)
$$\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

13)
$$\frac{2}{4} \times \frac{1}{9} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{4}$?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$3 \times \frac{3}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

2)
$$\frac{5}{9} \times \frac{27}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{27}{6}$?

3)
$$4\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $4\frac{1}{3}$?

4)
$$\frac{4}{7} \times 7 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?

5)
$$9\frac{1}{2} \times \frac{30}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{30}{4}$?

6)
$$3\frac{7}{8} \times 2\frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $3\frac{7}{8}$?

7)
$$1\frac{2}{9} \times 7\frac{1}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{1}{4}$?

8)
$$\frac{3}{4} \times 7\frac{5}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

9)
$$\frac{2}{7} \times \frac{7}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{7}$?

10)
$$8\frac{1}{5} \times \frac{47}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{1}{5}$?

11)
$$\frac{2}{9} \times \frac{5}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{9}$?

12)
$$\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

13)
$$\frac{2}{4} \times \frac{1}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{4}$?

Risposte

$$_{8.}$$
 maggiore



1)
$$\frac{4}{8} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{8}$?

2)
$$8\frac{5}{6} \times 2\frac{1}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{1}{3}$?

3)
$$8\frac{2}{5} \times 9\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{2}{5}$?

4)
$$1\frac{3}{5} \times 4\frac{8}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{3}{5}$?

5)
$$\frac{1}{3} \times 8\frac{1}{2} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

6)
$$\frac{3}{4} \times \frac{8}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

7)
$$6\frac{1}{2} \times 9\frac{3}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{1}{2}$?

8)
$$\frac{4}{6} \times \frac{52}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{6}$?

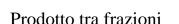
9)
$$4 \times \frac{5}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{6}$?

10)
$$\frac{4}{8} \times 7^{5}/8 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{8}$?

11)
$$\frac{1}{2} \times \frac{10}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{10}{3}$?

12)
$$9\frac{2}{5} \times \frac{85}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{2}{5}$?

13)
$$\frac{1}{3} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$\frac{4}{8} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{8}$?

2)
$$8\frac{5}{6} \times 2\frac{1}{3} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{1}{3}$?

3)
$$8\frac{2}{5} \times 9\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{2}{5}$?

4)
$$1\frac{3}{5} \times 4\frac{8}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{3}{5}$?

5)
$$\frac{1}{3} \times 8^{\frac{1}{2}} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

6)
$$\frac{3}{4} \times \frac{8}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

7)
$$6\frac{1}{2} \times 9\frac{3}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{1}{2}$?

8)
$$\frac{4}{6} \times \frac{52}{6} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{6}$?

9)
$$4 \times \frac{5}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{6}$?

10)
$$\frac{4}{8} \times \frac{5}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{8}$?

11)
$$\frac{1}{2} \times \frac{10}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{10}{3}$?

12)
$$9\frac{2}{5} \times \frac{85}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{2}{5}$?

13)
$$\frac{1}{3} \times 1 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{3}$?

Risposte

$$_{8.}$$
 maggiore

11-13 15 8



1)
$$\frac{3}{5} \times \frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

2)
$$3 \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 3?

3)
$$9\frac{1}{2} \times 2\frac{6}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{1}{2}$?

4)
$$\frac{3}{4} \times \frac{11}{4} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

5)
$$\frac{8}{9} \times \frac{3}{6} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

6)
$$\frac{4}{9} \times 6 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{9}$?

7)
$$3\frac{4}{6} \times \frac{5}{4} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{4}$?

8)
$$5\frac{1}{2} \times 4\frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

9)
$$1\frac{7}{9} \times 8\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{3}{8}$?

10)
$$7\frac{3}{5} \times \frac{11}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{5}$?

11)
$$\frac{2}{4} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

12)
$$\frac{1}{2} \times \frac{57}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{57}{7}$?

13)
$$\frac{3}{4} \times \frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?



Soluzioni

Risposte

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$\frac{3}{5} \times \frac{3}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

2)
$$3 \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 3?

3)
$$9\frac{1}{2} \times 2\frac{6}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $9\frac{1}{2}$?

4)
$$\frac{3}{4} \times \frac{11}{4} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

5)
$$\frac{8}{9} \times \frac{3}{6} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

6)
$$\frac{4}{9} \times 6 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{9}$?

7)
$$3\frac{4}{6} \times \frac{5}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{4}$?

8)
$$5\frac{1}{2} \times 4\frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

9)
$$1\frac{7}{9} \times 8\frac{3}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{3}{8}$?

10)
$$7\frac{3}{5} \times \frac{11}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $7\frac{3}{5}$?

11)
$$\frac{2}{4} \times \frac{3}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{5}$?

12)
$$\frac{1}{2} \times \frac{57}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{57}{7}$?

13)
$$\frac{3}{4} \times \frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

minore

$$_{8.}$$
 maggiore



1)
$$\frac{4}{6} \frac{1}{5} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{5}$?

1)
$$6\frac{4}{7} \times 1\frac{1}{5} = ?$$
 II prodotto sarà ma

2)
$$\frac{4}{6} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{2}$?

3)
$$\frac{3}{4} \times \frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

4)
$$\frac{3}{9} \times \frac{4}{5} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{9}$?

5)
$$\frac{3}{6} \times \frac{5}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{7}$?

6)
$$\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{3}$?

7)
$$2\frac{3}{5} \times 1\frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{3}{5}$?

8)
$$\frac{3}{7} \times 7 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?

9)
$$\frac{2}{5} \times \frac{3}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{5}$?

10)
$$5\frac{1}{2} \times \frac{30}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

11)
$$5\frac{3}{5} \times 1\frac{2}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{2}{4}$?

12)
$$\frac{7}{8} \times \frac{7}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{2}$?

13)
$$7 \times \frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$\frac{4}{6} \frac{1}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{7}$?

2)
$$\frac{4}{6} \times \frac{5}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{2}$?

3)
$$\frac{3}{4} \times \frac{1}{6} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

4)
$$\frac{3}{9} \times \frac{4}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{9}$?

5)
$$\frac{3}{6} \times \frac{5}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{5}{7}$?

6)
$$\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{3}$?

7)
$$2\frac{3}{5} \times 1\frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $2\frac{3}{5}$?

8)
$$\frac{3}{7} \times 7 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?

9)
$$\frac{2}{5} \times \frac{3}{7} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{5}$?

10)
$$5\frac{1}{2} \times \frac{30}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $5\frac{1}{2}$?

11)
$$5\frac{3}{5} \times 1\frac{2}{4} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $1\frac{2}{4}$?

12)
$$1\frac{7}{8} \times \frac{7}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{2}$?

13)
$$7 \times \frac{5}{9} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?



1)
$$\frac{1}{6} \times 4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 4?

2)
$$\frac{4}{7} \times \frac{4}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{7}$?

3)
$$\frac{1}{4} \times \frac{7}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{3}$?

4)
$$\frac{2}{8} \times \frac{5}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{8}$?

5)
$$\frac{3}{4} \times 3 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

6)
$$7 \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7 ?

7)
$$8 \times \frac{3}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

8)
$$\frac{8}{9} \times \frac{9}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

9)
$$\frac{7}{8} \times \frac{20}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{20}{8}$?

10)
$$\frac{2}{6} \times \frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{7}$?

11)
$$\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

12)
$$4\frac{1}{3} \times 8\frac{4}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{4}{8}$?

13)
$$6\frac{1}{4} \times \frac{25}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{1}{4}$?



Soluzioni

Usa 'più' o 'meno' per rispondere ad ogni domanda.

1)
$$\frac{1}{6} \times 4 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 4?

2)
$$\frac{4}{7} \times \frac{4}{5} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{7}$?

3)
$$\frac{1}{4} \times \frac{7}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{7}{3}$?

4)
$$\frac{2}{8} \times \frac{5}{8} = ?$$
 II prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{2}{8}$?

5)
$$\frac{3}{4} \times 3 = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{4}$?

6)
$$7 \times \frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di 7?

7)
$$8 \times \frac{3}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{3}{7}$?

8)
$$\frac{8}{9} \times \frac{9}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{8}{9}$?

9)
$$\frac{7}{8} \times \frac{20}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{20}{8}$?

10)
$$\frac{2}{6} \times \frac{4}{7} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{4}{7}$?

11)
$$\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $\frac{1}{2}$?

12)
$$4\frac{1}{3} \times 8\frac{4}{8} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $8\frac{4}{8}$?

13)
$$6\frac{1}{4} \times \frac{25}{3} = ?$$
 Il prodotto sarà maggiore o minore di $6\frac{1}{4}$?