1. Pretvori razlomke u decimalne brojeve.

1) \( \frac{1}{2} = \)

2) \( \frac{4}{2} = \)

3) \( \frac{1}{1000} = \)

4) \( \frac{1}{2} = \)

5) \( \frac{3}{5} = \)

6) \( \frac{3}{100} = \)

2. Izračunaj.

7) Koliko je \( \frac{8}{5} \) od 11 ?

8) Koliko je \( \frac{1}{5} \) od 19 ?

9) Koliko je \( \frac{8}{8} \) od 1 ?

10) Koliko je \( \frac{8}{8} \) od 16 ?

11) Koliko je \( \frac{9}{6} \) od 13 ?

12) Koliko je \( \frac{4}{5} \) od 4 ?

Rezultati: 1) 0.5; 2) 2; 3) 0.001; 4) 0.5; 5) 0.6; 6) 0.03; 7) 17.6; 8) 3.8; 9) 1; 10) 16; 11) 19.5; 12) 3.2