

1) $1\frac{2}{5}, \frac{7}{5}$

2) $0\frac{3}{4}, \frac{3}{4}$

3) $3\frac{2}{6}, \frac{20}{6}$

4) $4\frac{1}{6}$

5) 17

6) $1\frac{5}{12}$

7) $5\frac{6}{7}$

8) $4\frac{13}{15}$

9) $8\frac{3}{11}$

10) 26

11) $17\frac{2}{5}$

12) $3\frac{21}{50}$

13) $9\frac{1}{2}$

14) 5

15) $14\frac{17}{30}$

16) $\frac{31}{8}$

17) $\frac{14}{3}$

18) $\frac{41}{16}$

19) $\frac{51}{15}$

20) $\frac{52}{9}$

21) $\frac{219}{30}$

22) $\frac{26}{3}$

23) $\frac{106}{11}$

24) $\frac{137}{10}$

25) $\frac{753}{50}$

26) $\frac{565}{51}$

27) $\frac{753}{100}$