

Рабочий лист. Сложение и вычитание смешанных чисел 5 класс.

1). $1\frac{4}{11} - 1$

2). $2\frac{4}{13} + \frac{3}{13}$

3). $1\frac{11}{15} - \frac{4}{15}$

4). $2\frac{5}{12} + 1\frac{1}{12}$

5). $1\frac{7}{13} - \frac{7}{13}$

6). $2\frac{4}{15} + \frac{13}{15}$

7). $1\frac{11}{13} - \frac{12}{13}$

8). $\frac{3}{8} + 1\frac{1}{8}$

9). $3\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

10). $2\frac{4}{9} + 1\frac{5}{9}$

11). $2\frac{5}{7} - \frac{6}{7}$

12). $4\frac{2}{7} + 1\frac{5}{7}$

13). $5\frac{9}{17} - 2\frac{11}{17}$

14). $2\frac{4}{19} + 2\frac{17}{19}$

15). $1\frac{3}{7} + 2\frac{5}{7} + 1\frac{2}{7} + 3\frac{6}{7}$

16). $1\frac{7}{10} + 3\frac{3}{10} + 2\frac{9}{10} + 1\frac{1}{10}$

17). $4 - \frac{5}{7}$

18). $5\frac{3}{5} - 1\frac{4}{5}$

19). $1\frac{7}{15} + 2\frac{3}{15} - 1\frac{8}{15} - 1\frac{4}{15}$

20). $3\frac{2}{17} + 1\frac{12}{17} + 2\frac{3}{17} - 3\frac{8}{17}$

21). $(5 - 3\frac{3}{16}) + (4 - 2\frac{9}{16})$

22). $(6 - 3\frac{5}{12}) - (3 - 1\frac{1}{12})$