

 $6 \frac{50}{63}$	 $8 \frac{29}{40}$	 $1 \frac{11}{20}$	 $7 \frac{1}{5}$	 $10 \frac{1}{7}$	 $1 \frac{12}{35}$
 $6 \frac{13}{15}$	1	2	3	4	 $\frac{11}{48}$
 $4 \frac{2}{3}$	5	6	7	8	 $7 \frac{25}{52}$
 $3 \frac{23}{42}$	9	10	11	12	 $1 \frac{37}{77}$
 $13 \frac{5}{6}$	13	14	15	16	 $1 \frac{89}{112}$
 $2 \frac{1}{30}$	Hauptnenner! Ergebnis vereinfachen! Rechne im Heft. Übertrage die Ergebnisse auf dieses Aufgabenblatt. Schneide rundherum sauber die Puzzleteile aus u. klebe sie passend ein.				 $8 \frac{4}{21}$

1) $2 \frac{1}{6} + 4 \frac{7}{10} =$

5) $11 \frac{1}{2} - 1 \frac{5}{14} =$

9) $4 \frac{5}{7} - 1 \frac{1}{6} =$

13) $1 \frac{2}{3} - 1 \frac{7}{16} =$

2) $4 \frac{1}{3} + 2 \frac{13}{15} =$

6) $3 \frac{2}{5} + 1 \frac{4}{15} =$

10) $3 \frac{2}{9} + 3 \frac{4}{7} =$

14) $15 \frac{3}{5} - 6 \frac{7}{8} =$

3) $7 \frac{5}{6} + \frac{5}{14} =$

7) $1 \frac{7}{10} - \frac{5}{14} =$

11) $4 \frac{6}{7} - 3 \frac{1}{16} =$

15) $3 \frac{5}{6} - 1 \frac{4}{5} =$

4) $2 \frac{7}{12} + 11 \frac{1}{4} =$

8) $5 \frac{4}{7} - 4 \frac{1}{11} =$

12) $3 \frac{3}{10} - 1 \frac{3}{4} =$

16) $6 \frac{1}{4} + 1 \frac{3}{13} =$

