

Kartkówka nr 5
(-- kl. V --)

Imię:.....

Nazwisko:.....

Data:.....

Grupa: A

Suma:.....

Ocena:.....

.....
podpis nauczyciela

1. Oblicz:

a. $\frac{1}{2} + \frac{1}{4} =$ -----

b. $\frac{7}{9} - \frac{2}{3} =$ -----

c. $1\frac{1}{2} + \frac{5}{6} =$ -----

d. $4\frac{8}{9} - \frac{5}{6} =$ -----

e. $\left(7 + \frac{2}{9}\right) - 1\frac{3}{9} =$ -----

f. $3\frac{4}{5} + 1\frac{1}{4} =$ -----

g. $8\frac{5}{6} + 1\frac{4}{9} + 3\frac{1}{3} =$ -----

h. $8\frac{1}{2} - \frac{5}{9} - 3\frac{2}{3} =$ -----

Kartkówka nr 5
(-- kl. V --)

Imię:.....

Nazwisko:.....

Data:.....

Grupa: B

Suma:.....

Ocena:.....

.....
podpis nauczyciela

1. Oblicz:

a. $\frac{1}{2} + \frac{1}{4} =$ -----

b. $\frac{7}{9} - \frac{2}{3} =$ -----

c. $1\frac{1}{2} + \frac{5}{6} =$ -----

d. $4\frac{8}{9} - \frac{5}{6} =$ -----

e. $\left(7 + \frac{2}{9}\right) - 1\frac{3}{9} =$ -----

f. $3\frac{4}{5} + 1\frac{1}{4} =$ -----

g. $8\frac{5}{6} + 1\frac{4}{9} + 3\frac{1}{3} =$ -----

h. $8\frac{1}{2} - \frac{5}{9} - 3\frac{2}{3} =$ -----