



.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Oblicz w pamięci:

a)  $117 + 383$

c)  $702 - 94$

e)  $304 \cdot 6$

g)  $96 : 6$

b)  $2054 + 3724$

d)  $5475 - 320$

f)  $53\,000 \cdot 40$

h)  $560\,000 : 8000$

2. Oblicz:

a)  $3,3 + 4,2$

c)  $5,8 - 3,6$

e)  $2,3 \cdot 0,3$

g)  $3,6 : 6$

b)  $2,25 + 1,5$

d)  $6,9 - 2,14$

f)  $0,8 \cdot 0,07$

h)  $7,2 : 0,09$

3. Wykonaj działania pisemnie:

a)  $16,5 + 7,68$

b)  $15,6 - 7,539$

4. Wykonaj działania pisemnie:

a)  $6,4 \cdot 2,8$

b)  $6,57 : 0,9$

5. Oblicz:

a)  $2\frac{3}{4} + \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$

c)  $1\frac{3}{7} \cdot 2\frac{3}{10} = \dots\dots\dots$

b)  $1\frac{4}{5} - \frac{3}{10} = \dots\dots\dots$

d)  $2\frac{1}{5} : 1\frac{1}{10} = \dots\dots\dots$

6. Oblicz:

a)  $1\frac{4}{5} + 2\frac{5}{6} = \dots\dots\dots$

d)  $\frac{6}{13} \cdot \frac{7}{12} = \dots\dots\dots$

b)  $5\frac{3}{4} - 2\frac{1}{7} = \dots\dots\dots$

e)  $\frac{3}{7} : \frac{6}{35} = \dots\dots\dots$

c)  $6\frac{2}{9} - 4\frac{3}{8} = \dots\dots\dots$

f)  $3\frac{2}{3} \cdot 4\frac{1}{2} = \dots\dots\dots$

7. Oblicz:

a)  $\frac{3}{4} + 0,42$

c)  $3,6 - 1\frac{1}{4}$

e)  $\frac{2}{3} \cdot 0,06$

g)  $4,2 : 1\frac{2}{5}$

b)  $2\frac{1}{3} + 1,4$

d)  $3\frac{1}{9} - 1,2$

f)  $2,4 \cdot 1\frac{1}{4}$

h)  $2\frac{1}{3} : 0,7$



.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Oblicz w pamięci:

a)  $325 + 275$

c)  $603 - 84$

e)  $203 \cdot 4$

g)  $84 : 7$

b)  $2634 + 4023$

d)  $6677 - 330$

f)  $52\,000 \cdot 30$

h)  $640\,000 : 8000$

2. Oblicz:

a)  $3,2 + 4,1$

c)  $4,6 - 2,2$

e)  $2,2 \cdot 0,3$

g)  $4,5 : 5$

b)  $2,15 + 1,5$

d)  $5,4 - 1,18$

f)  $0,8 \cdot 0,06$

h)  $6,3 : 0,09$

3. Wykonaj działania pisemnie:

a)  $14,5 + 8,76$

b)  $15,5 - 8,456$

4. Wykonaj działania pisemnie:

a)  $6,7 \cdot 3,9$

b)  $5,18 : 0,7$

5. Oblicz:

a)  $1\frac{2}{3} + \frac{3}{4} =$  .....

c)  $1\frac{2}{7} \cdot 3\frac{1}{3} =$  .....

b)  $1\frac{3}{5} - \frac{3}{10} =$  .....

d)  $2\frac{2}{3} : 1\frac{1}{3} =$  .....

6. Oblicz:

a)  $1\frac{6}{7} + 2\frac{5}{6} =$  .....

d)  $\frac{5}{7} \cdot \frac{13}{15} =$  .....

b)  $4\frac{3}{8} - 2\frac{1}{5} =$  .....

e)  $\frac{3}{8} : \frac{9}{24} =$  .....

c)  $7\frac{2}{9} - 3\frac{2}{5} =$  .....

f)  $2\frac{3}{7} \cdot 10\frac{1}{2} =$  .....

7. Oblicz:

a)  $\frac{19}{20} + 0,3$

c)  $3,6 - 1\frac{3}{25}$

e)  $\frac{6}{7} \cdot 0,07$

g)  $3,5 : 1\frac{2}{5}$

b)  $2\frac{2}{3} + 3,2$

d)  $4\frac{1}{6} - 2,3$

f)  $2,5 \cdot 2\frac{4}{5}$

h)  $2\frac{1}{9} : 3,8$