



Imię i nazwisko .....

Klasa .....

## Kartkówka IV.1-2

### Zadanie **1**

( .... / 2 pkt)

Zamień na ułamek zwykły lub liczbę mieszaną. Doprowadź do najprostszej postaci.

a)  $0,85 =$  \_\_\_\_\_

b)  $7,04 =$  \_\_\_\_\_

### Zadanie **2**

( .... / 4 pkt)

Rozszerz ułamek do mianownika 10, 100 lub 1000 i zapisz go w postaci ułamka dziesiętnego.

a)  $\frac{3}{5} =$  \_\_\_\_\_

b)  $\frac{1}{4} =$  \_\_\_\_\_

c)  $\frac{8}{25} =$  \_\_\_\_\_

d)  $\frac{11}{200} =$  \_\_\_\_\_

### Zadanie **3**

( .... / 4 pkt)

Oblicz w pamięci.

a)  $0,5 + 1,7 =$  \_\_\_\_\_

c)  $2 - 0,64 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,43 + 0,5 =$  \_\_\_\_\_

d)  $0,63 - 0,2 =$  \_\_\_\_\_

### Zadanie **4**

( .... / 2 pkt)

Oblicz pisemnie.

a)  $2,27 + 0,346$

b)  $2,71 - 1,342$


### Zadanie **5**

( .... / 2 pkt)

Zamień ułamek zwykły na ułamek dziesiętny i porównaj ułamki.

a)  $\frac{3}{5}$  i  $0,62$

b)  $\frac{1}{4}$  i  $0,2$


Imię i nazwisko .....

Klasa .....

**Kartkówka IV.1-2**Zadanie **1**

( .... / 2 pkt)

Zamień na ułamek zwykły lub liczbę mieszaną. Doprowadź do najprostszej postaci.

a)  $0,64 =$  \_\_\_\_\_ b)  $4,08 =$  \_\_\_\_\_

Zadanie **2**

( .... / 4 pkt)

Rozszerz ułamek do mianownika 10, 100 lub 1000 i zapisz go w postaci ułamka dziesiętnego.

a)  $\frac{1}{5} =$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{3}{4} =$  \_\_\_\_\_ c)  $\frac{9}{20} =$  \_\_\_\_\_ d)  $\frac{9}{250} =$  \_\_\_\_\_

Zadanie **3**

( .... / 4 pkt)

Oblicz w pamięci.

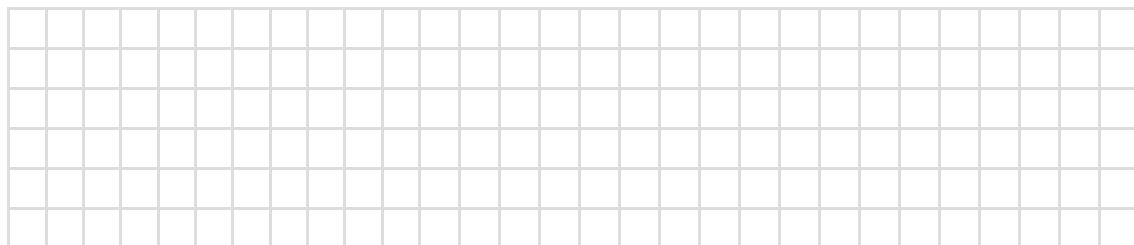
a)  $0,6 + 1,5 =$  \_\_\_\_\_ c)  $3 - 0,46 =$  \_\_\_\_\_  
b)  $0,57 + 0,3 =$  \_\_\_\_\_ d)  $0,57 - 0,3 =$  \_\_\_\_\_

Zadanie **4**

( .... / 2 pkt)

Oblicz pisemnie.

a)  $0,312 + 1,34$  b)  $2,51 - 1,343$

Zadanie **5**

( .... / 2 pkt)

Zamień ułamek zwykły na ułamek dziesiętny i porównaj ułamki.

a)  $\frac{2}{5}$  i  $0,44$  b)  $\frac{1}{4}$  i  $0,3$

