



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-7 - 6$ jest:

- A. -13 B. -1 C. 13 D. 1

2. Oblicz:

a) $(-7) + 4 =$

e) $3 - 8 =$

b) $(-5) + (-4) =$

f) $(-9) - 7 =$

c) $32 + (-15) =$

g) $3 - (-12) =$

d) $(-9) + (-31) + 12 =$

h) $(-18) - (-5) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 17$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 17$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -17$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -17$$

4. Uzupełnij:

a) $- 13 = -5$

b) $4 - \dots = 9$

c) $-7 - \dots = 2$

5. Oblicz:

a) $(-5) - 6 - (-1) =$ b) $(-9) - (-3) + 2 - (-6) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -8°C , we wtorek była o 1°C niższa, w środę o 2°C wyższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 4°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

5	-3		
		0	-1

↪ -2

8. Oblicz:

a) $-5 - 13 =$

b) $6 - 14 =$

c) $0 - 3 =$

d) $(-7) - (-4) =$



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-7 - 9$ jest:

- A. 16 B. -2 C. 2 D. -16

2. Oblicz:

a) $7 + (-5) =$

e) $4 - 6 =$

b) $(-3) + (-4) =$

f) $(-5) - 7 =$

c) $(-23) + 17 =$

g) $7 - (-12) =$

d) $(-17) + (-23) + 18 =$

h) $(-29) - (-7) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 21$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 21$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -21$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -21$$

4. Uzupełnij:

a) $- 12 = -5$

b) $4 - \dots = 10$

c) $-7 - \dots = 1$

5. Oblicz:

a) $(-4) - 7 - (-2) =$ b) $(-8) - (-4) + 2 - (-6) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -5°C , we wtorek była o 3°C niższa, w środę o 2°C wyższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 1°C niższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

2	-3		
		-1	0

..... -4

8. Oblicz:

a) $-5 - 13 =$

b) $6 - 12 =$

c) $0 - 4 =$

d) $(-7) - (-3) =$



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-9 - 7$ jest:

- A. -2 B. 16 C. -16 D. 2

2. Oblicz:

a) $(-4) + 3 =$

e) $2 - 8 =$

b) $(-6) + (-3) =$

f) $(-8) - 3 =$

c) $43 + (-16) =$

g) $8 - (-13) =$

d) $(-25) + (-15) + 12 =$

h) $(-35) - (-4) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 11$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 11$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -11$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -11$$

4. Uzupełnij:

a) $- 13 = -6$

b) $4 - \dots = 8$

c) $-7 - \dots = 3$

5. Oblicz:

a) $(-4) - 6 - (-1) =$ b) $(-8) - (-3) + 1 - (-7) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -6°C , we wtorek była o 2°C wyższa, w środę o 3°C niższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 2°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

-3	5		
		0	-4

) -4

8. Oblicz:

a) $-7 - 13 =$

b) $5 - 11 =$

c) $0 - 3 =$

d) $(-6) - (-2) =$

.....
imię i nazwisko.....
klasa.....
data1. Wynikiem działania $-6 - 9$ jest:

- A.
- -3
- B.
- 3
- C.
- 15
- D.
- -15

2. Oblicz:

a) $(-5) + 3 =$

e) $5 - 8 =$

b) $(-6) + (-2) =$

f) $(-9) - 8 =$

c) $28 + (-17) =$

g) $4 - (-12) =$

d) $(-10) + (-21) + 12 =$

h) $(-18) - (-6) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 18$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 18$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -18$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -18$$

4. Uzupełnij:

a) $\dots - 12 = -6$

b) $3 - \dots = 7$

c) $-6 - \dots = 2$

5. Oblicz:

a) $(-7) - 1 - (-3) =$ b) $(-4) - (-3) + 1 - (-5) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -6°C , we wtorek była o 3°C wyższa, w środę o 4°C niższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 3°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

3	-4		
		0	-2

 $\curvearrowright -6$

8. Oblicz:

a) $-7 - 13 =$

b) $8 - 11 =$

c) $0 - 1 =$

d) $(-6) - (-5) =$

.....
imię i nazwisko.....
klasa.....
data1. Wynikiem działania $-8 - 6$ jest:

- A.
- -2
- B.
- 2
- C.
- 14
- D.
- -14

2. Oblicz:

a) $5 + (-2) =$

e) $5 - 9 =$

b) $(-3) + (-7) =$

f) $(-2) - 8 =$

c) $(-45) + 15 =$

g) $4 - (-7) =$

d) $(-9) + (-21) + 16 =$

h) $(-16) - (-12) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 12$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 12$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -12$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -12$$

4. Uzupełnij:

a) $- 11 = -3$

b) $3 - \dots = 9$

c) $-6 - \dots = 3$

5. Oblicz:

a) $(-6) - 4 - (-2) =$ b) $(-7) - (-3) + 1 - (-5) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -3°C , we wtorek była o 1°C niższa, w środę o 2°C wyższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 3°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

1	-2		
		-3	0

 $\curvearrowright -4$

8. Oblicz:

a) $-5 - 11 =$

b) $7 - 13 =$

c) $0 - 2 =$

d) $(-8) - (-2) =$

.....
imię i nazwisko.....
klasa.....
data1. Wynikiem działania $-6 - 8$ jest:

- A. 14 B. -14 C. -2 D. 2

2. Oblicz:

a) $(-7) + (-4) =$

e) $(-4) - 9 =$

b) $6 + (-2) =$

f) $6 - 8 =$

c) $(-25) + 16 =$

g) $(-14) - (-7) =$

d) $(-10) + 21 + (-12) =$

h) $5 - (-18) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 16$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 16$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -16$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -16$$

4. Uzupełnij:

a) $\dots - 11 = -5$

b) $5 - \dots = 9$

c) $-8 - \dots = 2$

5. Oblicz:

a) $(-6) - 3 - (-1) =$ b) $(-7) - (-4) + 1 - (-2) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -7°C , we wtorek była o 2°C niższa, w środę o 1°C niższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 2°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

2	-3		
		-1	0

 $\curvearrowright -5$

8. Oblicz:

a) $-7 - 11 =$

b) $8 - 13 =$

c) $0 - 2 =$

d) $(-7) - (-5) =$



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-6 - 7$ jest:

- A. 13 B. -1 C. -13 D. 1

2. Oblicz:

a) $7 + (-6) =$

e) $3 - 9 =$

b) $(-4) + (-5) =$

f) $(-9) - 2 =$

c) $(-43) + 15 =$

g) $4 - (-15) =$

d) $(-26) + (-14) + 17 =$

h) $(-23) - (-12) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 13$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 13$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -13$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -13$$

4. Uzupełnij:

a) $- 12 = -8$

b) $5 - \dots = 8$

c) $-8 - \dots = 3$

5. Oblicz:

a) $(-5) - 4 - (-2) =$ b) $(-7) - (-2) + 2 - (-6) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -5°C , we wtorek była o 2°C niższa, w środę o 2°C wyższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 4°C niższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

2	-3		
		0	-2

↪ -3

8. Oblicz:

a) $-6 - 12 =$

b) $7 - 11 =$

c) $0 - 1 =$

d) $(-8) - (-4) =$



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-8 - 7$ jest:

- A. -1 B. 15 C. -15 D. 1

2. Oblicz:

a) $4 + (-3) =$

e) $7 - 9 =$

b) $(-8) + (-2) =$

f) $(-7) - 6 =$

c) $(-34) + 16 =$

g) $5 - (-13) =$

d) $(-6) + (-24) + 13 =$

h) $(-19) - (-5) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 15$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 15$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -15$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -15$$

4. Uzupełnij:

a) $- 13 = -7$

b) $4 - \dots = 7$

c) $-7 - \dots = 4$

5. Oblicz:

a) $(-7) - 3 - (-1) =$ b) $(-5) - (-3) + 2 - (-3) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -4°C , we wtorek była o 1°C wyższa, w środę o 1°C niższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 2°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

1	-2		
		-3	0

↪ -6

8. Oblicz:

a) $-7 - 12 =$

b) $8 - 12 =$

c) $0 - 5 =$

d) $(-8) - (-1) =$



.....
imię i nazwisko

.....
klasa

.....
data

1. Wynikiem działania $-7 - 8$ jest:

- A. -15 B. 1 C. 15 D. -1

2. Oblicz:

a) $(-8) + (-3) =$

e) $(-5) - 8 =$

b) $5 + (-1) =$

f) $6 - 9 =$

c) $(-24) + 15 =$

g) $(-14) - (-9) =$

d) $(-29) + 31 + (-11) =$

h) $9 - (-18) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 19$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 19$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -19$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -19$$

4. Uzupełnij:

a) $- 11 = -4$

b) $3 - \dots = 6$

c) $-6 - \dots = 4$

5. Oblicz:

a) $(-4) - 5 - (-3) =$ b) $(-9) - (-2) + 3 - (-1) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -5°C , we wtorek była o 2°C wyższa, w środę o 1°C wyższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 2°C niższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

1	-2		
		-3	0

↪ -5

8. Oblicz:

a) $-6 - 11 =$

b) $7 - 12 =$

c) $0 - 4 =$

d) $(-8) - (-3) =$

.....
imię i nazwisko.....
klasa.....
data1. Wynikiem działania $-8 - 9$ jest:

- A. 1 B.
- -17
- C.
- -1
- D. 17

2. Oblicz:

a) $5 + (-3) =$

e) $4 - 8 =$

b) $(-2) + (-6) =$

f) $(-3) - 9 =$

c) $(-34) + 17 =$

g) $3 - (-19) =$

d) $(-32) + (-18) + 26 =$

h) $(-36) - (-14) =$

3. Wpisz odpowiednie liczby:

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = 14$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = 14$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & + & \dots \\ \text{dodatnia} & & \text{ujemna} \end{array} = -14$$

$$\begin{array}{ccc} \dots & - & \dots \\ \text{ujemna} & & \text{ujemna} \end{array} = -14$$

4. Uzupełnij:

a) $\dots - 12 = -7$

b) $3 - \dots = 8$

c) $-6 - \dots = 1$

5. Oblicz:

a) $(-6) - 4 - (-3) =$ b) $(-4) - (-2) + 3 - (-6) =$

6. W poniedziałek temperatura powietrza wynosiła -6°C , we wtorek była o 2°C wyższa, w środę o 4°C niższa niż w poniedziałek, a w czwartek o 3°C wyższa niż w środę. Jaka była temperatura we wtorek, jaka w środę, a jaka w czwartek?

7. Uzupełnij tabelkę.

1	-2		
		0	-1

 $\curvearrowright -3$

8. Oblicz:

a) $-5 - 12 =$

b) $6 - 11 =$

c) $0 - 5 =$

d) $(-7) - (-2) =$