

Odpowiedzi - wyrażenia algebraiczne – XI tydzień (klasy VI a, VI b, VI c)

1/179

- a) $40 + 78; x + 30$
- b) $10 \cdot 1,50; 0,65m$
- c) $4 \cdot 3,30 + 0,30; 4k + 1$

2/179

- a) $2n$
- b) $y + 9$
- c) $130 - b$
- d) $17x + 200$

4/180

- a) $x + 5$
- b) $2a^2$
- c) $k - 10$
- d) $9 - n$
- e) $n : 2 \text{ lub } \frac{n}{2}$
- f) $n^2 : 4 \text{ lub } \frac{n^2}{4}$

5/180

- a) $7t + 3$, bo 1 tydzień to 7 dni
- b) $12n + 4$, bo 1 rok ma 12 miesięcy
- c) $60m + 10$, bo 1 godzina ma 60 minut
- d) $100x + 15$, bo 1 zł. = 100 gr.
- e) $1000a + 20$, bo 1 kg. = 1000 g.
- f) $1000m + 300$, bo 1 km. = 1000 m.

12/181

1. $3a + 4b$ 2. $5a + 3b$ 3. $6a + 5b$ 4. $5a + 13b$

14/182

- a) $0,5x$ d) $x + \frac{1}{4}x$
- b) $1,5x$ e) $2x$
- c) $x - \frac{1}{4}x$ f) $3x$

15/182

- a) $(x + 9)$ lat, b) $(y - 9)$ lat, c) $(z - 4)$ lat