

Matematyka kl. 5 - 6.04.2020r - odpowiedzi.

1/127

$$\frac{5+8+6+5}{4} = \frac{24}{4} = 6$$

3/127

a) $12^{10} - 13^{00}$

$$60\text{min} - 10\text{min} = 50\text{min}$$

b) $15.53 - 17.25$

h - godziny

h = godz.

$$15.53 \xrightarrow[60-53=7]{7\text{min}} 16^{00} \xrightarrow{1\text{h}} 17^{00} \xrightarrow{25\text{min}} 17^{25}$$

$$7\text{min} + 1\text{h} + 25\text{min} = 1\text{h } 32\text{min}$$

c) $8.27 - 13.45$

$$8.27 \xrightarrow[60-27=33]{33\text{min}} 9^{00} \xrightarrow{4\text{h}} 13^{00} \xrightarrow{45\text{min}} 13^{45}$$

$$33\text{min} + 4\text{h} + 45\text{min} = 4\text{h } 78\text{min} = 5\text{h } 18\text{min}$$

7/127

a) piątek 23 listopada

Sob	N	Pn	Wt	Śr
24	25	26	27	28

$$23 + 5 = 28 \text{ listopada}$$

b) 2 tygodnie = 14 dni

$$23 + 14 = 37$$

listopad ma 30 dni

$$\text{czyli } 37 - 30 = 7 \text{ dni}$$

czyli 7 grudnia

9/128

$$27 \text{ dag} = 0,27 \text{ kg}$$

1 1

18 52

• 0,27

129 64

+ 3704

5,0004

$$18,52 \cdot 0,27 = 5,004$$

17/129

a) $(-5) + 3 = -2$

b) $(-5) + (-3) = -8$

c) $17 + (-20) = -3$