

Задача 1

- 1) D 11) A
2) C 12) B
3) C 13) D
4) A 14) C
5) B 15) E
6) E 16) E
7) C 17) A
8) C 18) B
9) C 19) B
10) E 20) E

Задача 2

- 1) Иммун 1470 Телетитаним Сынның 4 B.
2) Әлемнің мұздылығы 446 мұздылығы Сынның 1 E.
3) ~~Бұлттың~~ 1000 мұздылығы Бұлттың 0 A.
4) Бұлттың 1025 Телетитаним Бұлттың 5 D.
5) ~~Бұлттың~~ 84 Телетитаним Сынның 1 C.

Задача 4

- 1) Добыча и переработка сырья + конечный продукт.
2) Переработка сырья и конечный продукт.
3) Добыча сырья.

$$3) 1) 100\% = 450 \text{ млн}$$

$$222 \frac{100}{450} \% = 1200 \text{ млн}$$

$$222 \frac{100}{450} \% - 100\% = 122 \frac{100}{450} \%$$

итп ұлғайтты: сыра

$$(2) 100\% - 457 \text{ млн}$$

$$111 \frac{100}{450} \% = 820 \text{ млн}$$

$$111 \frac{100}{450} \% - 100\% = 11 \frac{100}{450} \%$$

итп ұлғайтты: сыра ұлғайтты

$$1) 100\% - 880 \text{ млн} \quad \frac{880}{100} = 6 \frac{88}{100} \text{ млн} \quad \frac{419}{1} = 71 \frac{2}{9}$$

$$1\% = 6 \frac{88}{100}$$

$$71 \frac{2}{9} - 100\% = -28 \frac{2}{9} \%$$

$$76 \frac{2}{9} \% = 489 \text{ млн}$$

итп ұлғайтты: сыра

$$100\% \cdot 2 \frac{100}{450} = \frac{100}{1} \cdot \frac{200}{450} = \frac{100 \cdot 200}{450} = 22 \frac{100}{450}$$

$$4) 100\% - 388 \text{ млн} \quad \frac{388}{100} = 3 \frac{88}{100} \quad \frac{389}{4} = 97 \frac{3}{4}$$

$$1\% - 388$$

$$97 \frac{3}{4} \% - 388$$

$$97 \frac{3}{4} \% - 100\% = 5 \frac{3}{4} \%$$

итп қысқартты: ұлғайтты

$$5) 100\% - 550 \text{ млн}$$

$$\frac{550}{100} = 5 \frac{50}{100} = 5,5$$

$$1\% = 5,5 \text{ млн}$$

$$41 \frac{5}{9} = 270 \text{ млн}$$

$$\frac{230}{5,5} = 41 \frac{5}{9}$$

$$41 \frac{5}{9} - 100\% = -58 \frac{100}{5,5} \%$$

итп қысқартты: сыра