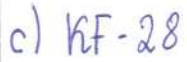
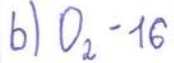
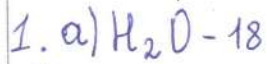
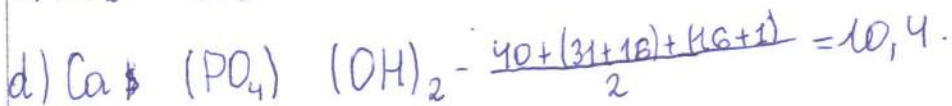
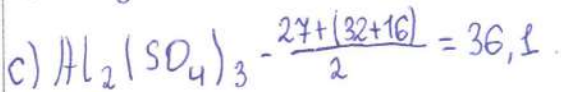
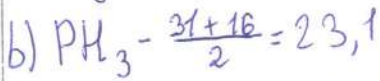
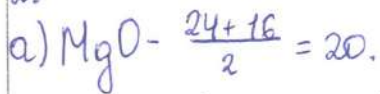


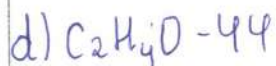
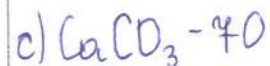
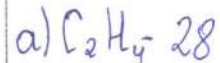
1 тапсырма



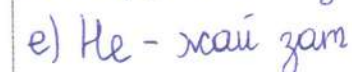
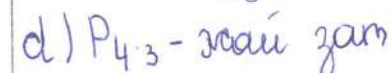
2.



3.



4.



2-тапсырма

1. магний оксиді - MgO алюминий оксиді - Al_2O_3 көміртегі оксиді - CO_2 литий оксиді - Li_2O

фосфор оксиді - P

2. NaCl - Натрий + Хлор

MgSO₄ - Магний + Күкірт + Оттек₄

K₃PO₄ - Калий₃ + Фосфор + Оттек₄

CaCO₃ - Кальций + Көміртегі + Оттек₃

Al₂S₃ - Алюминий₂ + Күкірт₃.

3 - тапсырма

Негіздік - P₂O, CaO; SO₃

Қышқылдық - K₂O; CO₂.

4 - тапсырма

1. 66,5 грамм; 66,5%.

2. 15 грамм қант.

3. су 50 ; сироп 50.

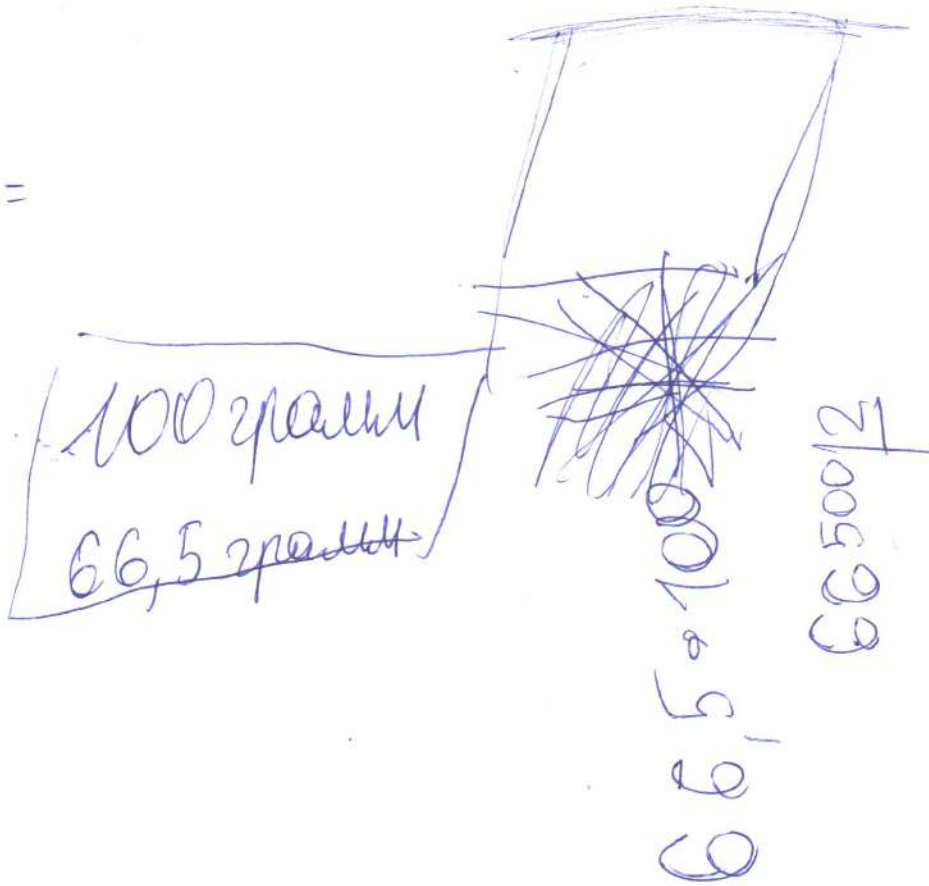
4. 82,6 грамм.

66,5'20

49 16

< 22+21

$$\frac{24+16}{2} =$$



24 +

24
+
12
+ 16
40
+ 40
80
+ 8
88
+ 2
90

(12) (14)

40
+ 12
52
+ 12
64
+ 12
76
+ 12
88
+ 12
100

16
+ 16
32
+ 16
48
+ 16
64
+ 16
80
+ 16
96
+ 16
112
+ 16
128
+ 16
144
+ 16
160