

1. тапсырма.

~~a) O₂~~ 1. a) H₂O - 40
2. б) O₂ - 33

с) KF -

~~d) S₂ Cl₂~~ - d) S₂ Cl₂ - 71

2. a) MgO - 40

б) PH₃ - 34

с) Al₂(SO₄)₃ - 68

d) Ca₃(PO₄)₂(OH)₂ - 104

3. a) C₂H₄ - 19

б) CO - 28

с) CaCO₃ - 74

d) P₂H₄O - 35

4. а) Май зат

б) Қурық зат

с) Май зат

д) Май зат

2 тапсырма

1. a) MgO б) Al₂O₃ в) C_xD_y d) Li₂O. E) PO₅.

2. натрий хлориді, MgS, магний(II) оксиді, K₂ калий(II, IV) оксиді, кальций(II) оксиді, алюминий(III, III) оксиді.

(3 тапсырма)

3 тапсырма

кейіздік

қосындасынды.

CO_2

P_2O

CaO

K_2O

SO_3

4 тапсырма

H₂O-
O₂-
KF-
S₂Cl₂-



K 3g
29
+ 32
+ 7

68

100 + 66,5 = 166,5%
100 + y = 100%

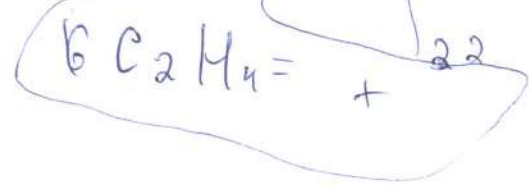
$\times \frac{100\%}{66,5}$

66,5

133

H-1 8

Mg



S₂Cl₂-

34
+ 35

69

24 + 26

10

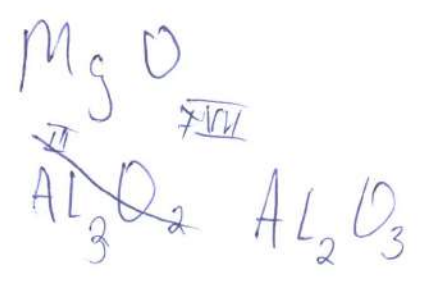
Ca % (PO₄)₂(OH)₂ =

1
+ 2
+ 2
+ 4

9

P- 31

M



40
+ 10

50
36

14
77
+ 4

81

31
+ 16

47
18
+ 3

56
+ 16

72

5

P₂O₅ · H₂O =

33 + 16

45
+ 19

64
44
+ 49

113