

## Kémiai reakciók sebessége



Oldjátok meg a feladatot!

*Másoljátok bele a füzetbe a megoldásokat vagy  
nyomtassátok ki!  
A megoldásokat küldjétek el messengeren.*

1. Mi az a kémiai folyamat?

.....

2. Írj egy kémiai folyamatot!

.....

3. Mi a fizikai folyamat?

.....

4. Írj egy fizikai folyamatot!

.....

5. Mit nevezünk kiindulási anyagnak?

.....

6. Mit nevezünk terméknek?

.....

7. Mi az a kémiai egyesülés?

.....

8. Írj példát kémiai egyesülésre!

.....

9. Mi az a kémiai bomlás?

.....

10. Írj példát kémiai bomlásra!

.....

11. Sorolj fel 3 gyúlékony anyagot!

.....





12. Sorold fel az égés feltételeit!

.....  
13. Mivel tudjuk az anyagot lehűteni?

.....  
14. Mit olthatunk hó tűzoltó készülékkel?

.....  
15. Nevez meg egy exoterm kémiai reakciót!

.....  
16. Nevez meg egy endoterm kémiai reakciót!

.....  
17. hogyan hat a hőmérséklet a reakciók sebességére?

.....  
18. Mit tudsz a fehér foszforról?

.....  
19. Hogyan hat a katalizátor a reakciók sebességére?

.....  
20. Mik azok a biokatalizátorok?

.....



*A hiányzó feladatokat a héten pótoljátok be és küldjétek el nekem, hogy tudjalak benneteket értékelni!*

**KÖSZÖNÖM**