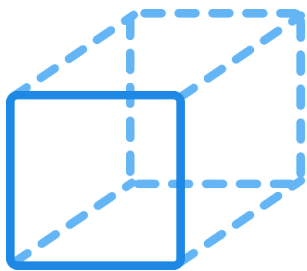
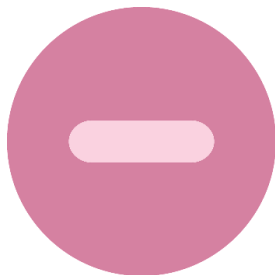


## Słownictwo naturalne – Nauka i technika (1) – Ćwiczenia

**Zad. 1** Podpisz poniższe ilustracje w języku angielskim związane z matematyką.



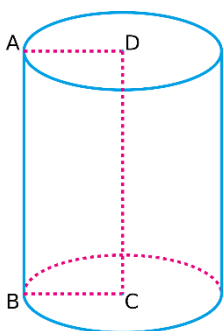
1. sześcian –



2. odejmowanie –

$$\sqrt{16}$$

3. pierwiastek –



4. walec –



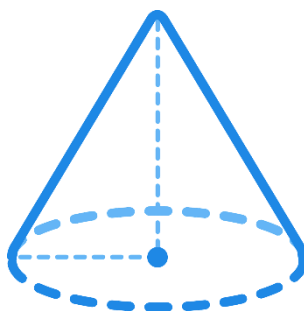
5. trójkąt –

$$\frac{2}{9}$$

6. ułamek –



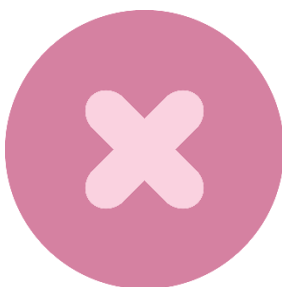
7. prostokąt –



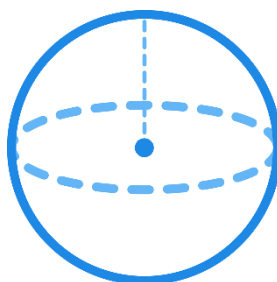
8. stożek –

$$x^2$$

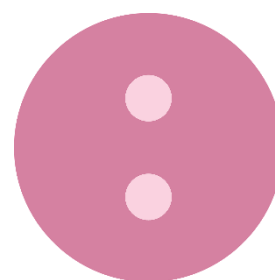
9. potęga –



10. mnożenie –



11. kula –

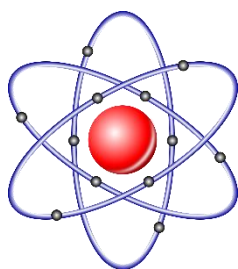


12. dzielenie –

**Zad. 2** Podpisz poniższe ilustracje w języku angielskim związane z **fizyką, chemią, archeologią i astronomią.**



1. wykopaliska –



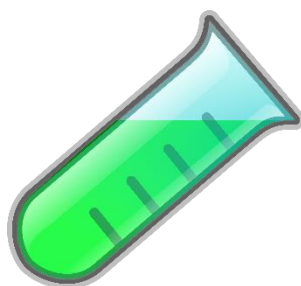
2. jądro atomu –



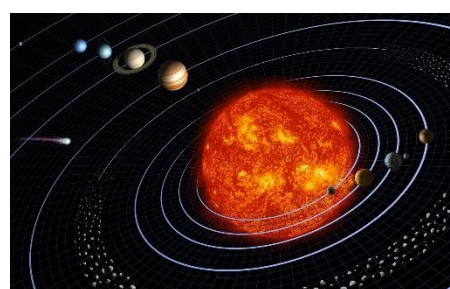
3. łazik –



4. konstelacja, gwiazdozbiór –



5. probówka –



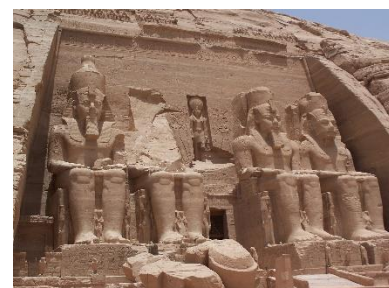
6. układ słoneczny –

Group	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	1 H																	2 He	
2	3 Li	4 Be											13 B	14 C	15 N	16 O	17 F	18 Ne	
3	19 K	20 Ca											31 Al	32 Si	33 P	34 S	35 Cl	36 Ar	
4	39 Y	40 Zr	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	25 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe
5	57 La	58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb	71 Lu				
6	89 Ac	90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No	103 Lr				

7. układ okresowy pierwiastków –



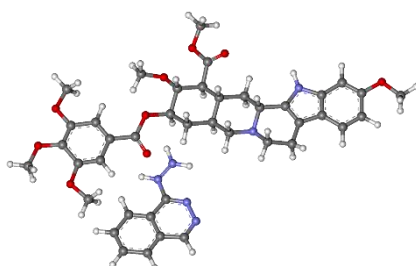
8. ciecz –



9. grobowiec –



10. statek kosmiczny –



11. cząsteczka –



12. tunel czasoprzestrzenny –

**Zad. 3** Do podanych poniżej dziedzin nauki dopisz nazwy naukowców.

1. genetics –
2. pathology –
3. statistics –
4. astronomy –
5. neuroscience –
6. engineering –
7. mathematics –
8. biology –
9. linguistics –
10. sociology –
11. archaeology –
12. chemistry –

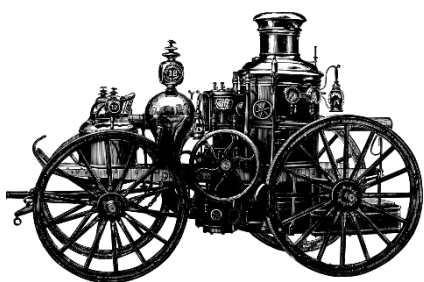
**Zad. 4** Uzupełnij poniższe zdania odpowiednimi przymkami.

1. Could you elaborate ..... your dissertation?
2. What does Susan specialize .....?
3. Students are trying to pave the way ..... renovating halls of residence.
4. Currently we are collaborating ..... the Japanese ..... an important project.
5. You should keep records ..... your research.
6. We're going to carry ..... a few experiments in today's lesson.

**Zad. 5** Od podanych czasowników utwórz rzeczowniki.

- a) predict –
- b) add –
- c) divide –
- d) explore –
- e) diagnose –
- f) prove –
- g) subtract –
- h) observe –
- i) discover –
- j) investigate –

**Zad. 6** Podpisz poniższe ilustracje w języku angielskim przedstawiające **wynalazki i odkrycia**.



1. maszyna parowa –



2. żarówka –



3. pilot –



4. słuchawki nauszne –



5. szczepionka –



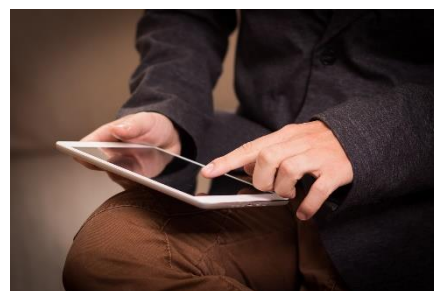
6. wkład z tuszem do drukarki –



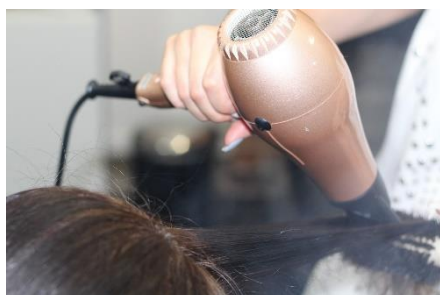
7. odkurzacz –



8. lornetka –



9. ekran dotykowy –



10. suszarka –



11. klimatyzacja –



12. gniazdko elektryczne –



13. bezprzewodowa technologia –



14. aparat cyfrowy –



15. wtyczka –



16. fotokopiarka –



17. nawigacja satelitarna –



18. pralka –



19. ładowarka –



20. głośnik –



21. przejściówka –



22. drukarka –



23. kamera video –



24. mikrofalówka –

**Zad. 7** Przetłumacz poniższe zdania na język angielski.

1. Żelazo, ołów i tlen są klasyfikowane jako pierwiastki.
2. Nie wyobrażam sobie mojej pracy bez sekretarki automatycznej i niszczarki dokumentów.
3. Mamy nadzieję, że naukowcy dokonają przełomu w leczeniu choroby Alzheimera.
4. Musimy powtórzyć wyniki naszych badań, ponieważ są niejednoznaczne.
5. Najpierw powinieneś sformułować hipotezę, a potem przeprowadzić obliczenia.
6. Na chemii uczymy się obecnie związków chemicznych i soli mineralnych.
7. Masz czajnik bezprzewodowy?
8. Czy udało ci się już potwierdzić wyniki badań?
9. Kiedy zamierzasz zarejestrować swój wynalazek?
10. Lekarze szukają zaawansowanych metod leczenia chorób zakaźnych.