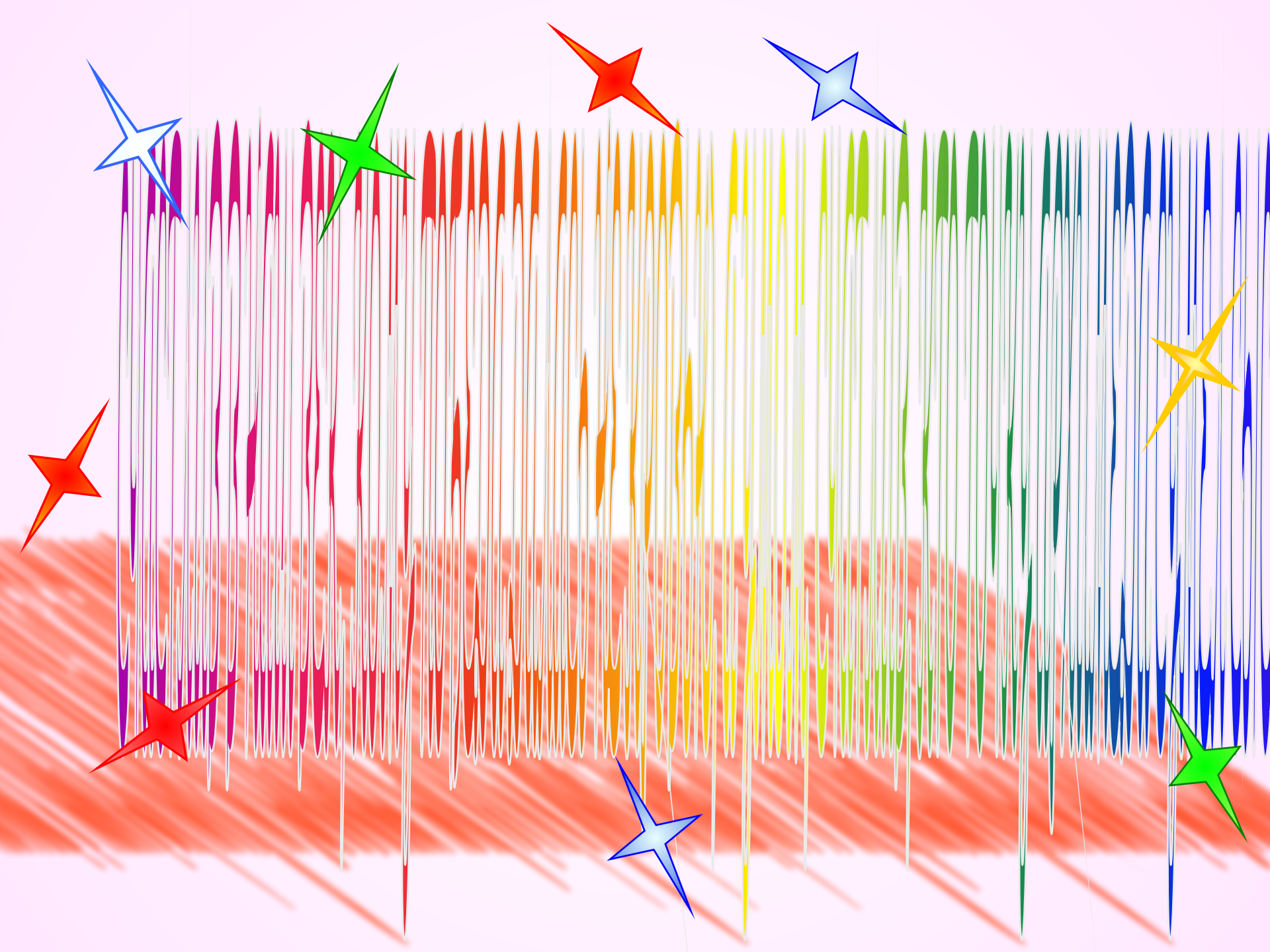


ТВОИ ЗВЕЗДНЫЙ ЧАС







№ 1



№ 2



№ 3



№ 4



№ 5



№ 6



№ 7



№ 8



Б.С. Якоби



А.С.Попов

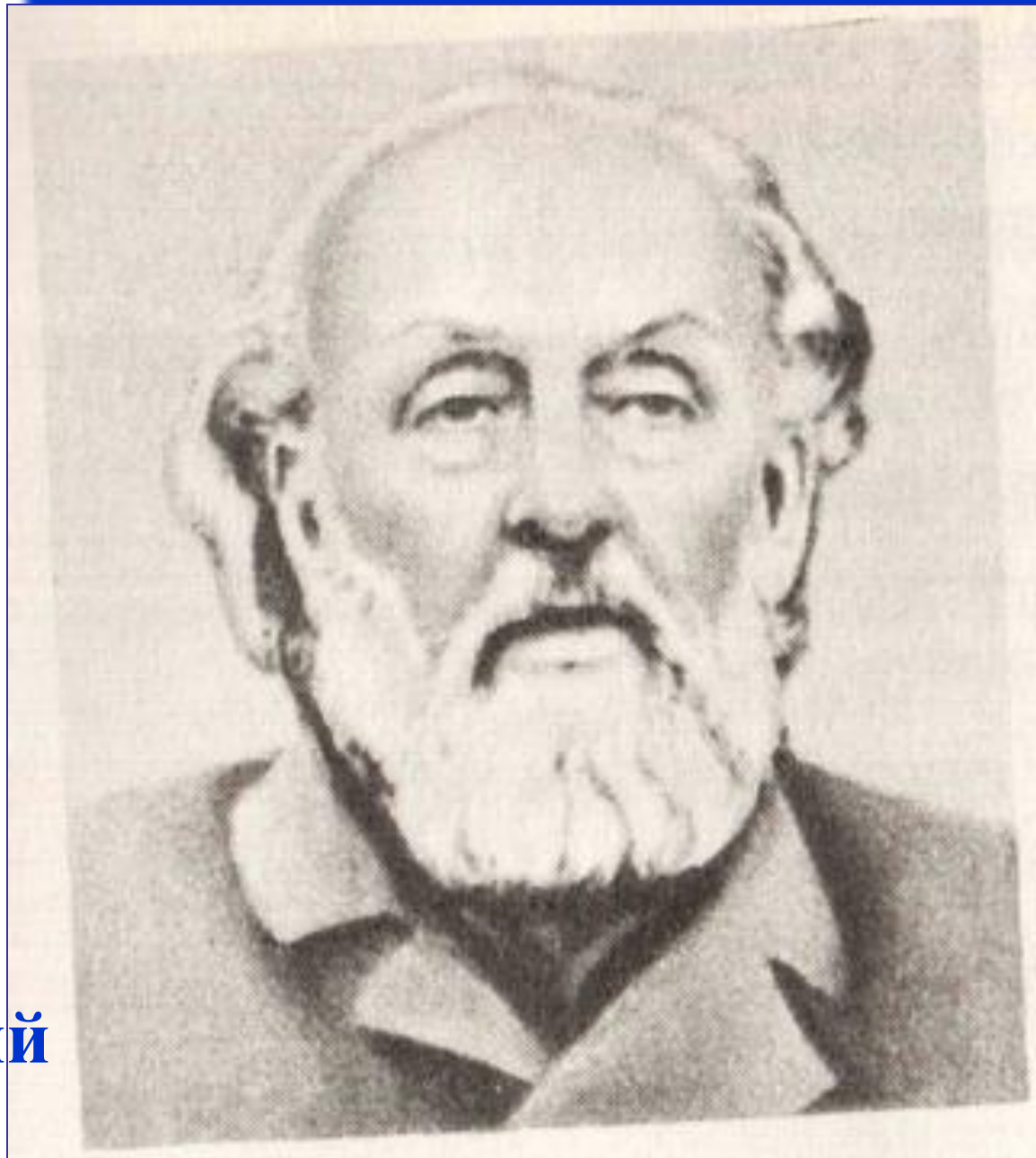


С.П. Королёв



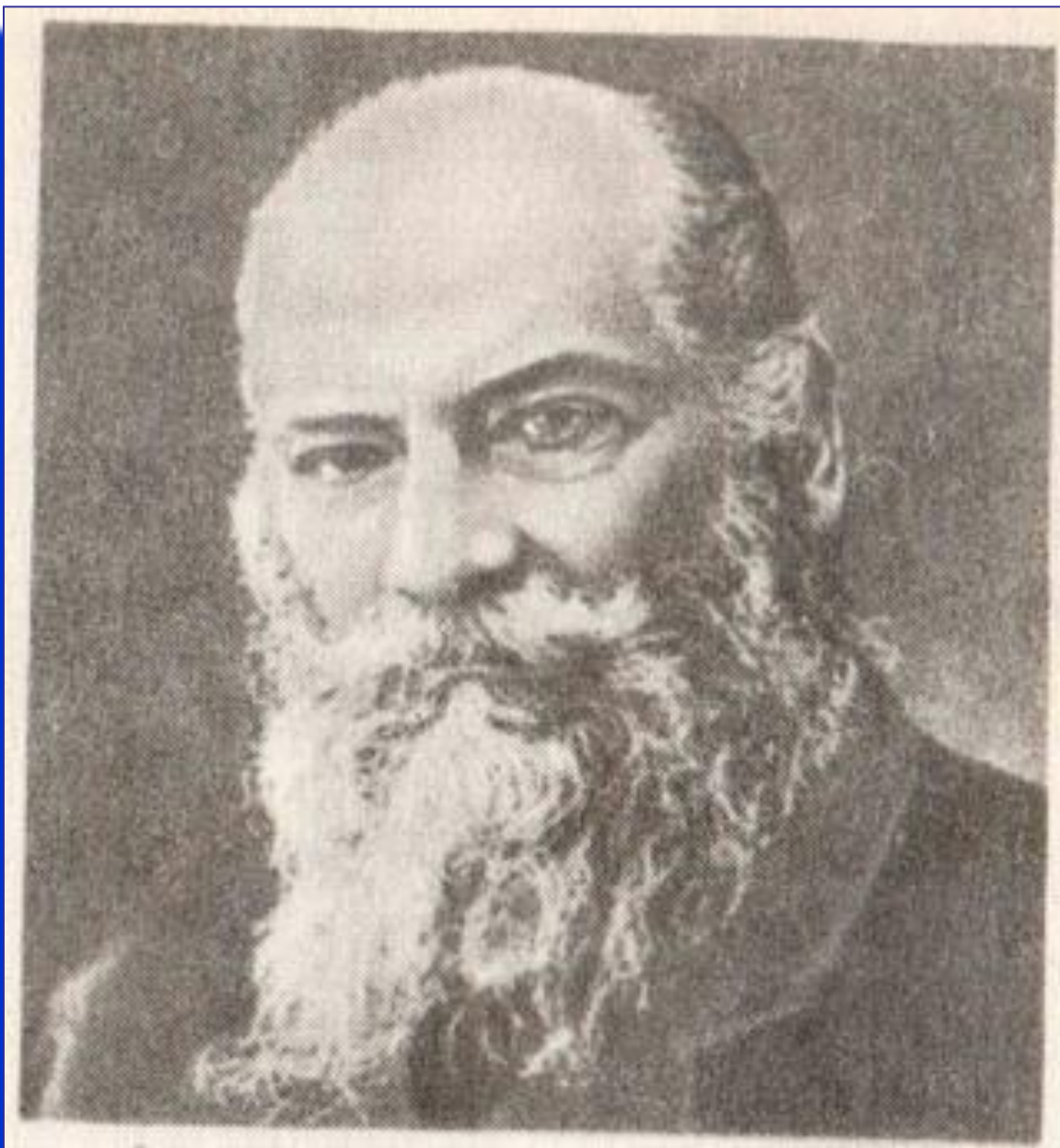
А.В. Перышкин

К.Э. Циолковский





В.И. Лукашик



Н.Е. Жуковский



А.Н.Лодыгин



Б.С. Якоби

1



А.С. Попов

2



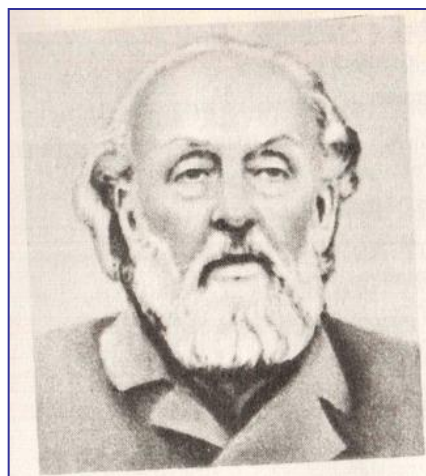
С.П. Королёв

3



А.В. Перышкин

4



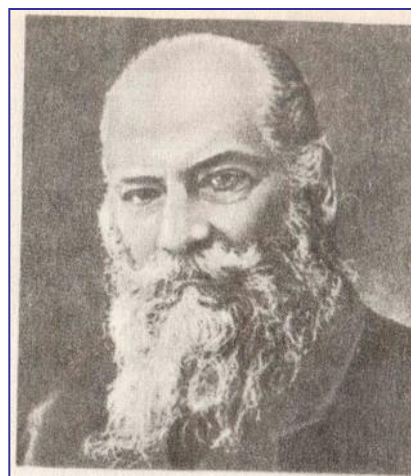
К.Э. Циолковский

5



В.И. Лукашик

6



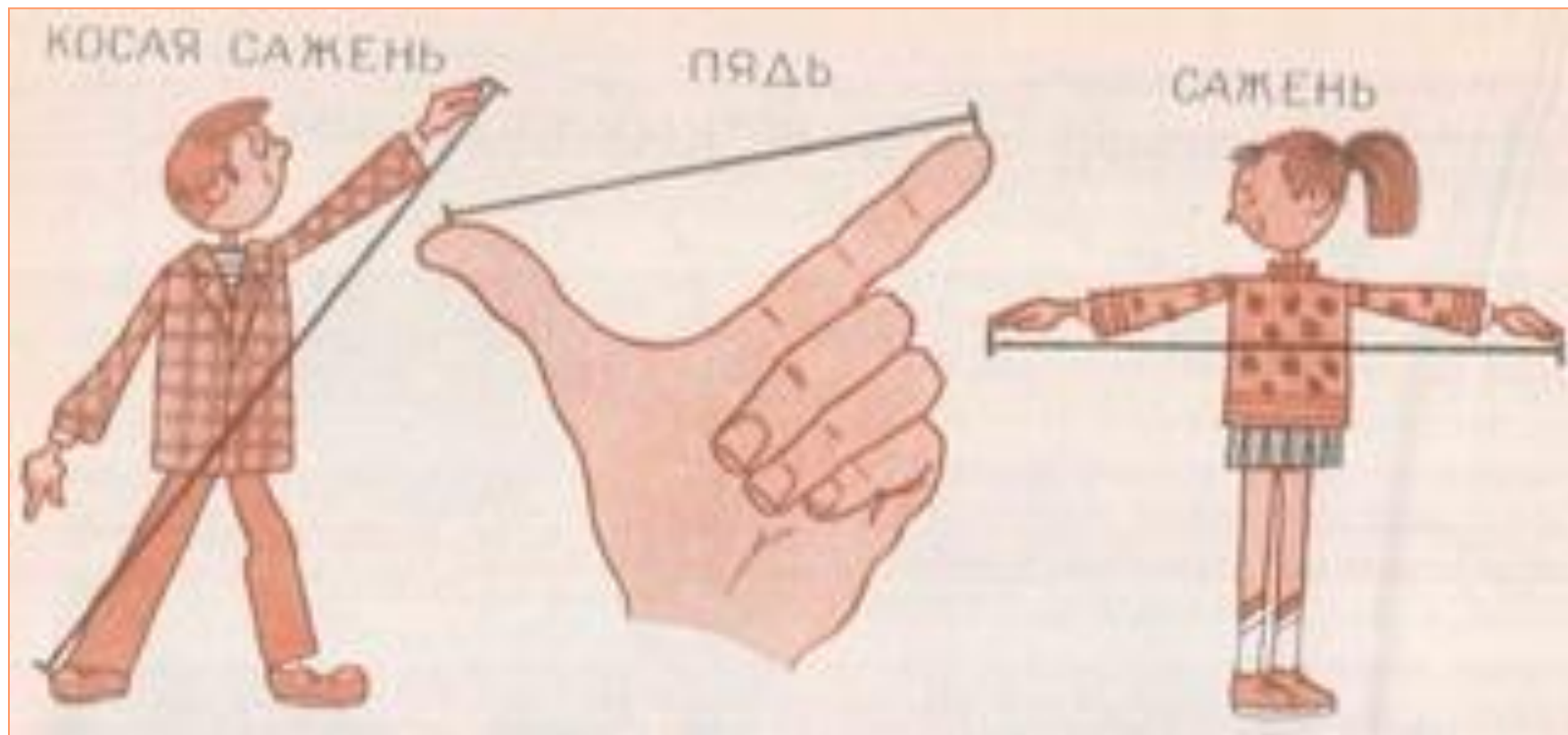
Н.Е. Жуковский

7



А.Н. Лодыгин

8



«Семь пядей во лбу» - говорят об умном человеке

«Косая сажень в плечах» — о могучем сильном человеке

1. 1 перст $\leftarrow \xrightarrow{\frac{1}{4} \text{ ладони}}$ = 1,85 см
2. 1 ладонь $\leftarrow \xrightarrow{4 \text{ перста}}$ = 7,4 см
3. 1 пядь $\leftarrow \xrightarrow{3 \text{ ладони}}$ = 22,2 см
4. 1 локоть $\leftarrow \xrightarrow{2 \text{ пяди}}$ = 44,5 см
5. 1 сажень $\leftarrow \xrightarrow{\hspace{10em}}$ = 1,8 м
6. 1 трость $\leftarrow \xrightarrow{\text{локтей}}$ = 2,67 м
7. 1 стадия $\leftarrow \xrightarrow{\hspace{10em}}$ = 185 м
8. 1 морская миля $\leftarrow \xrightarrow{\hspace{10em}}$ = 1835 м

$$S = v \cdot t$$

$$x = x_0 + vt$$

$$m = \rho \cdot V$$

$$V = l \cdot d \cdot h$$

t

=

S

v

$$\underline{m}_1 = \underline{\Delta v}_1$$

$$\underline{m}_2 = \underline{\Delta v}_2$$

$$\rho = \frac{m}{V}$$

v

=

S

t

$$S = v \cdot t$$

1

$$x = x_o + vt$$

2

$$m = \rho \cdot V$$

3

$$V = l \cdot d \cdot h$$

4

$$t = \frac{S}{v}$$

5

$$\frac{m}{m_2} = \frac{\Delta v}{\Delta v_2}$$

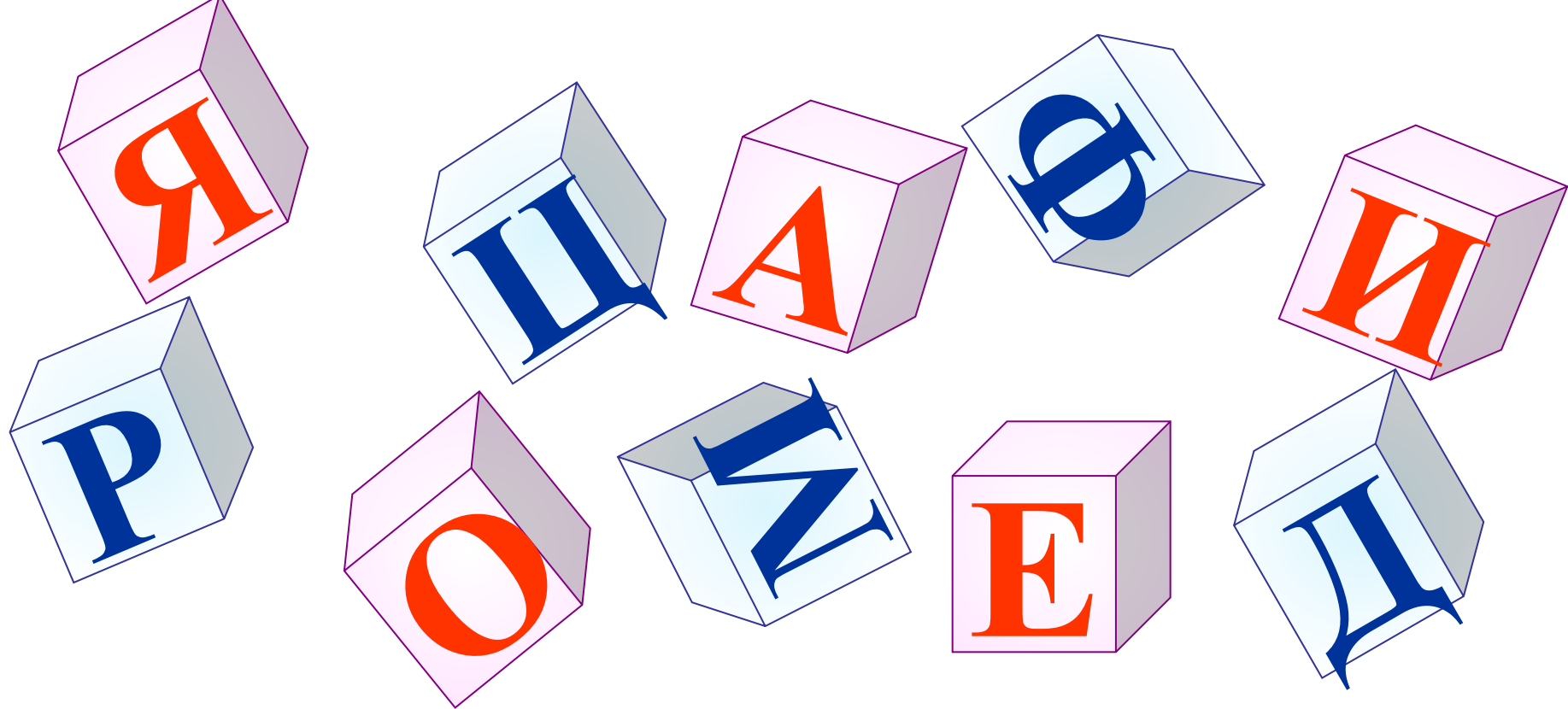
6

$$\rho = \frac{m}{V}$$

7

$$v = \frac{S}{t}$$

8

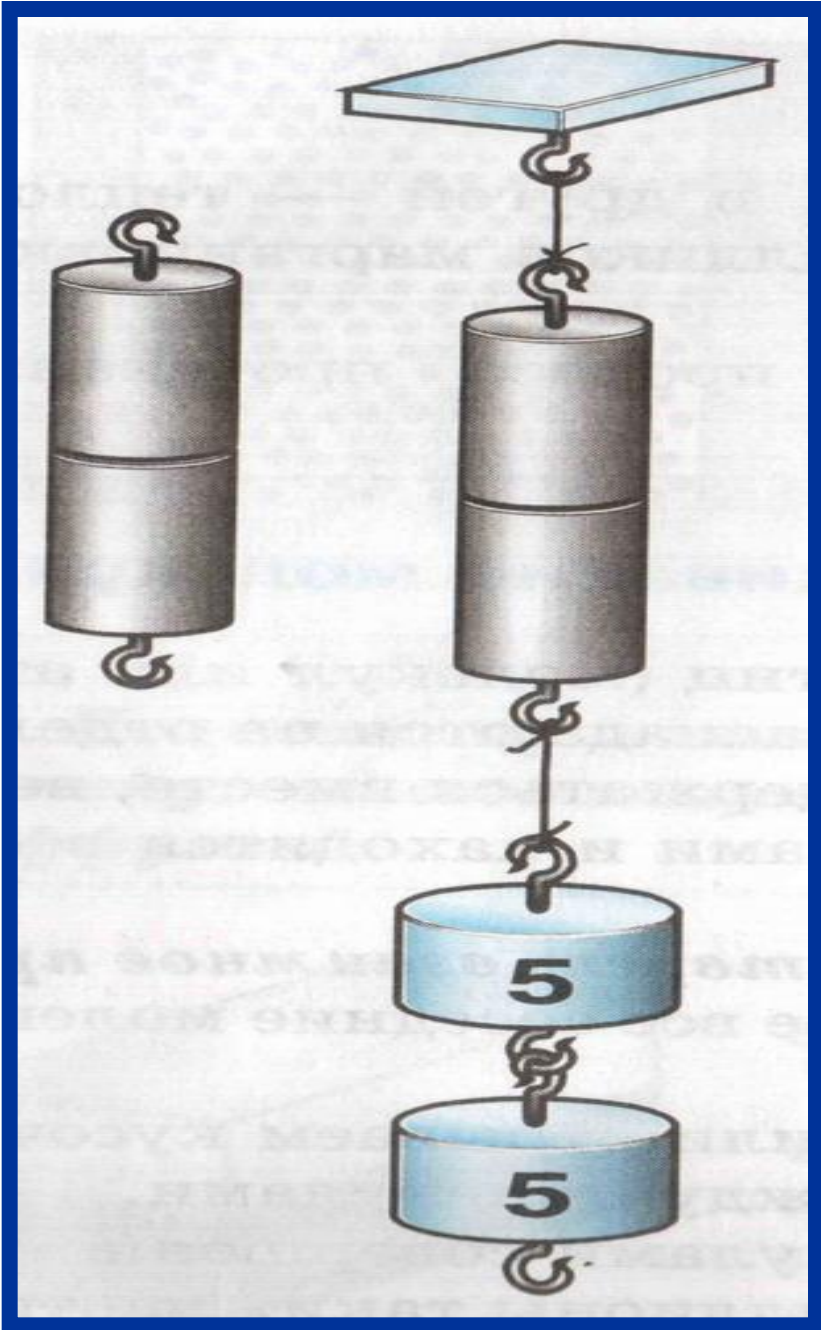


АДЕИМОРФЦЯ











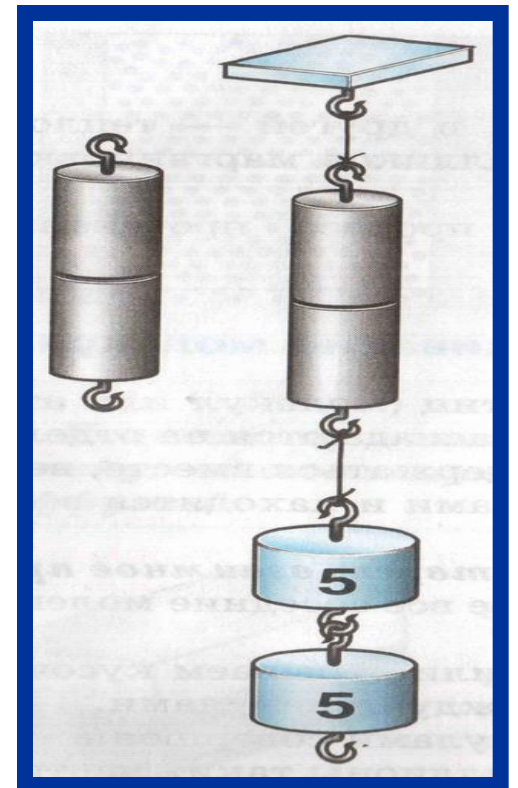
№ 1



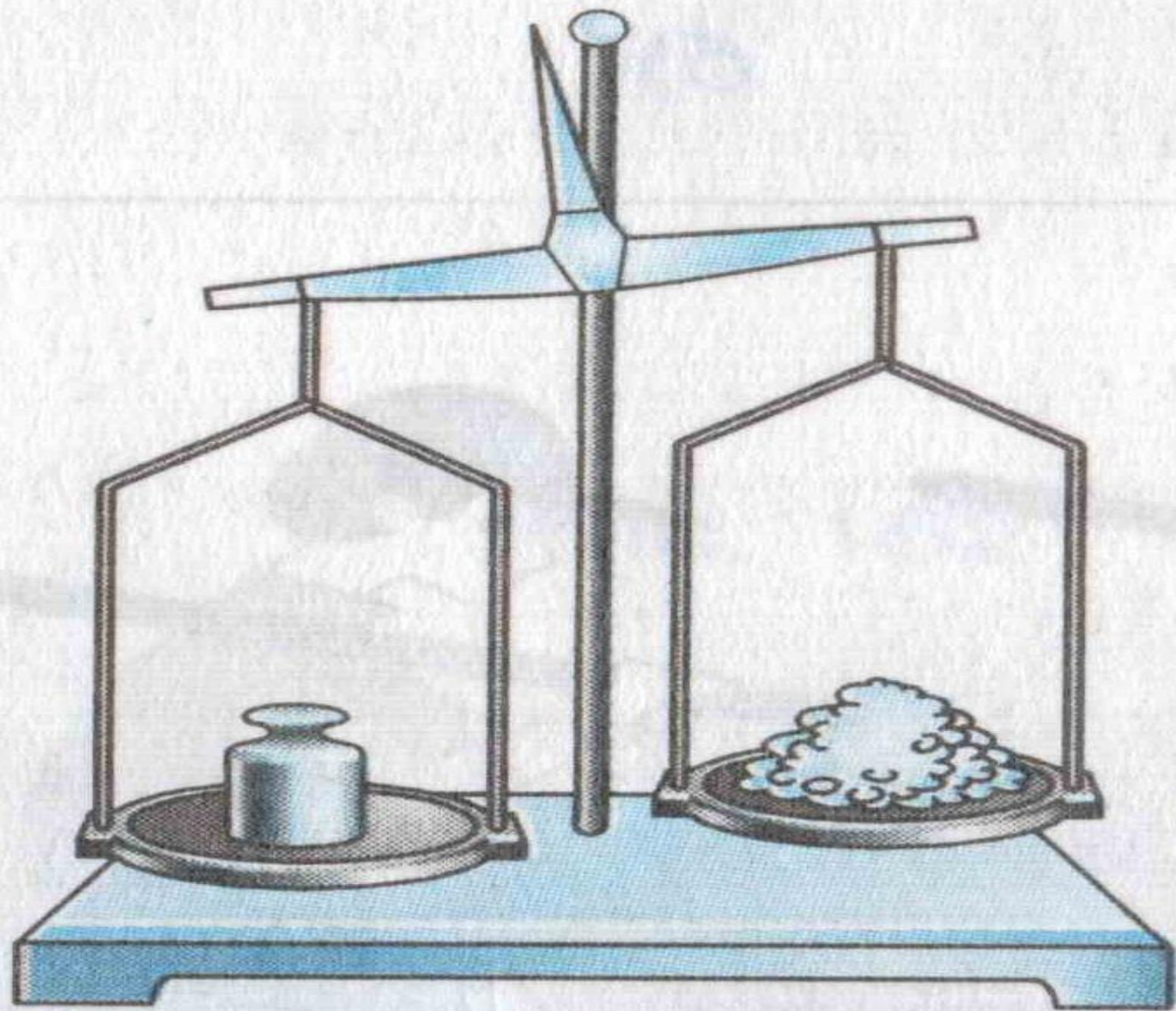
№2

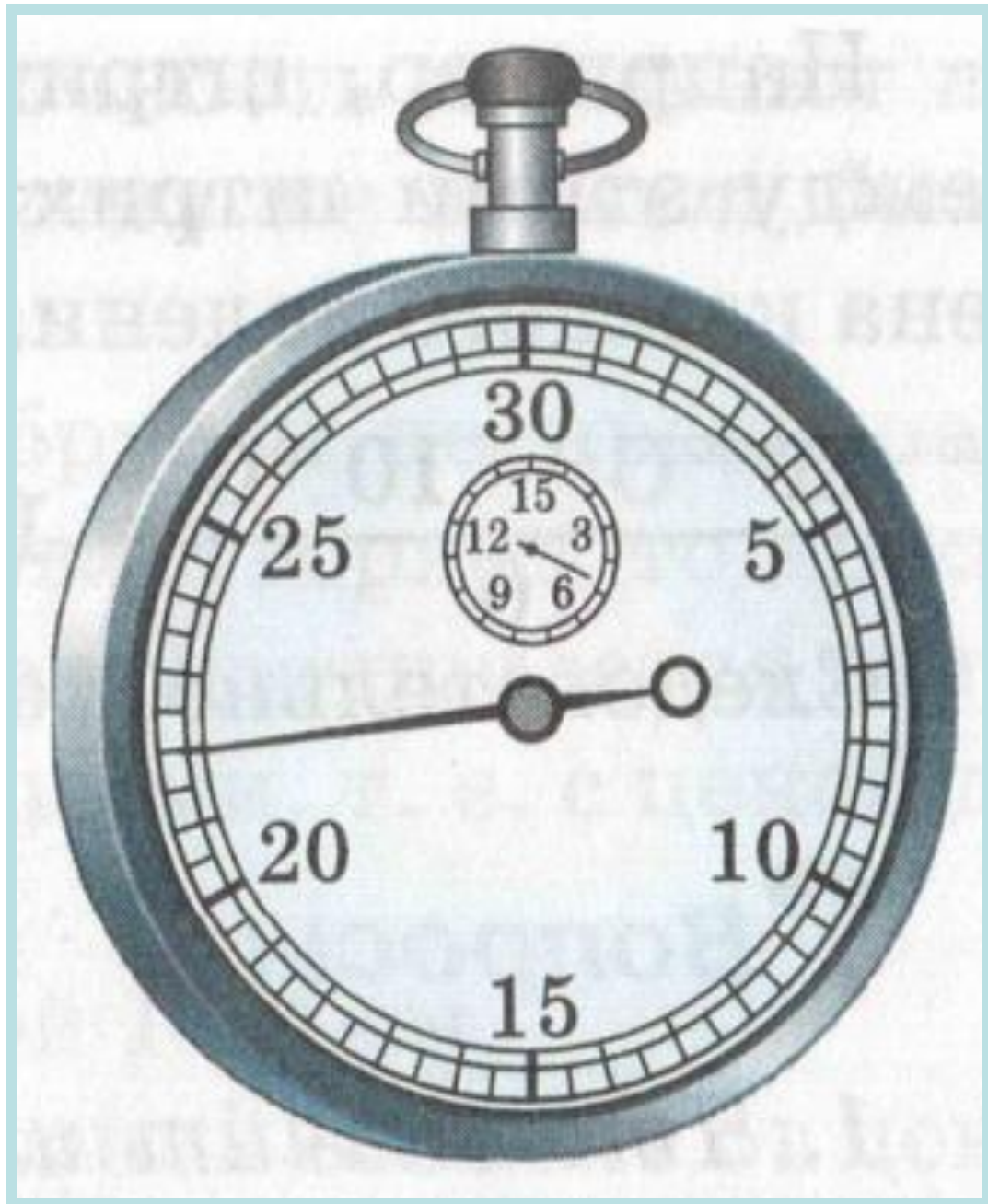


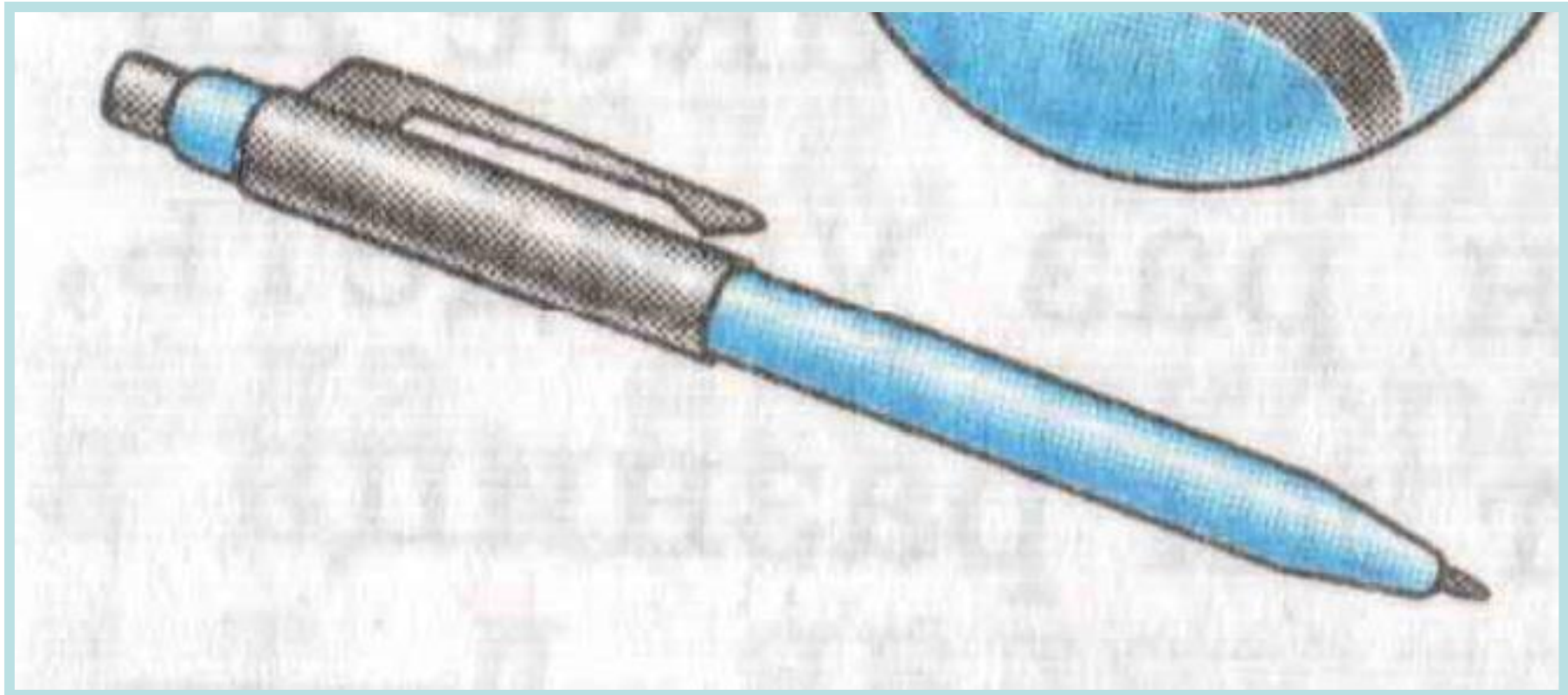
№ 3

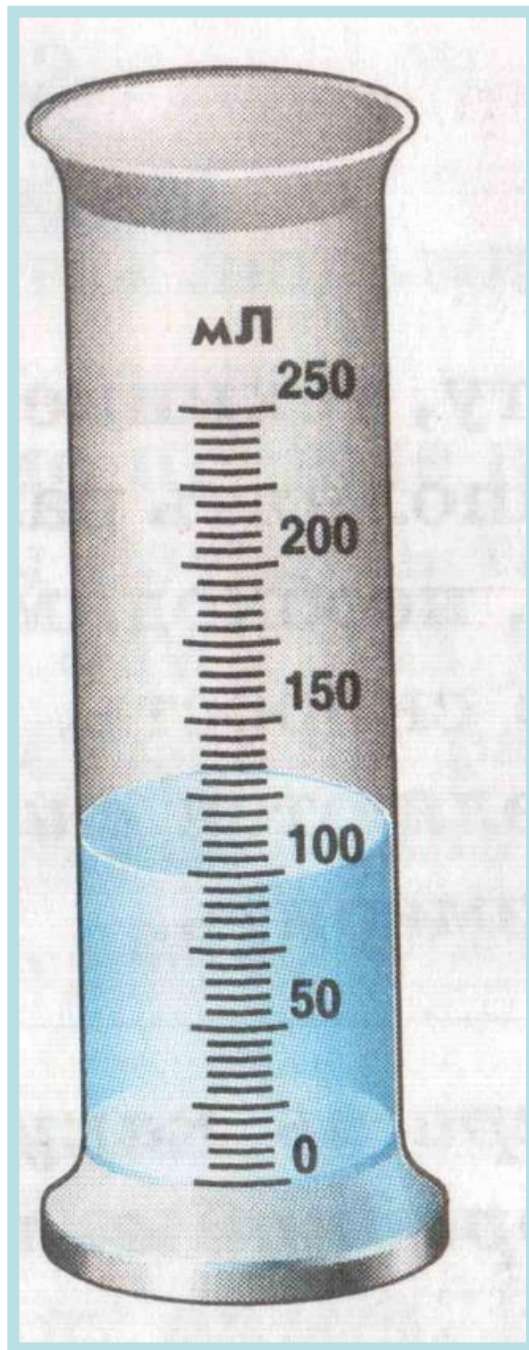


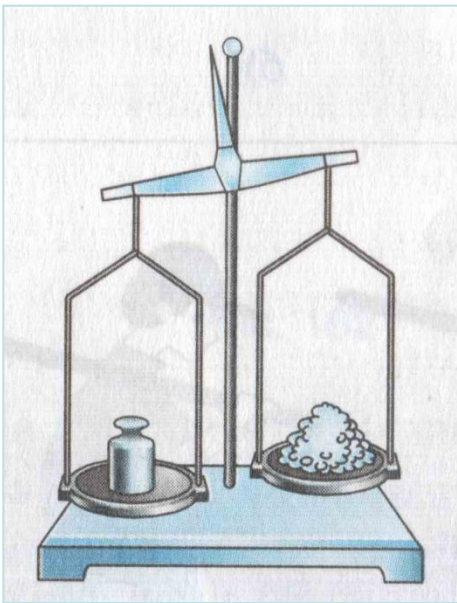
№4







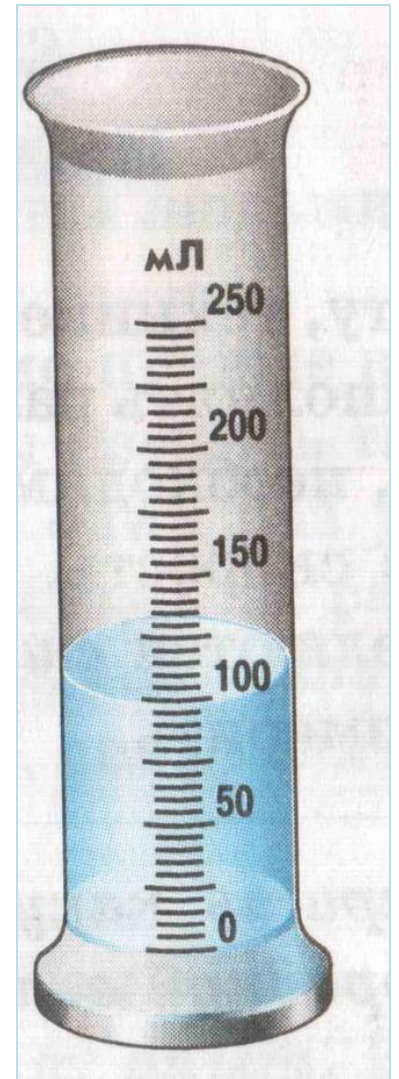




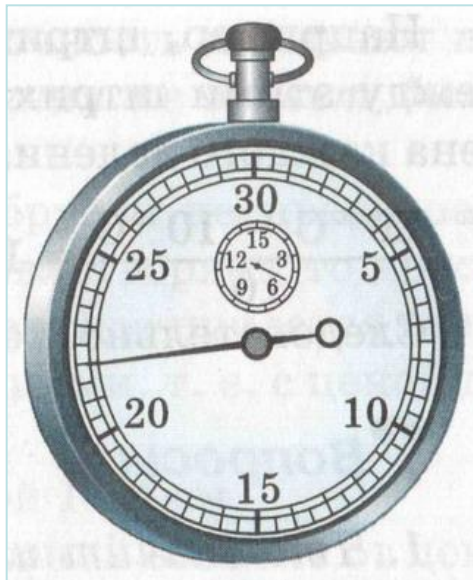
№ 1



№ 3



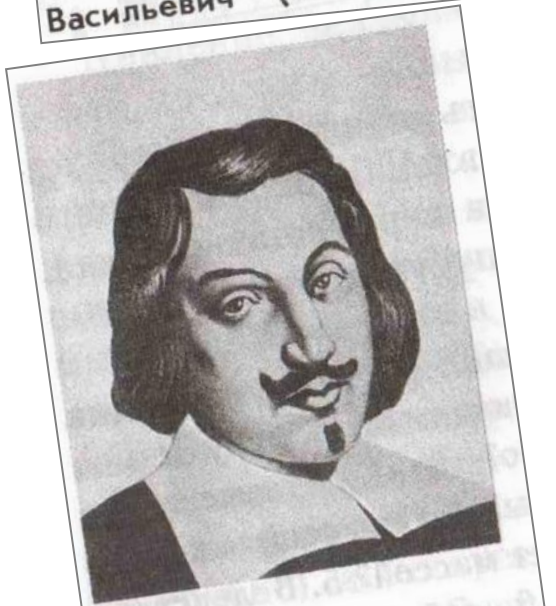
№ 4



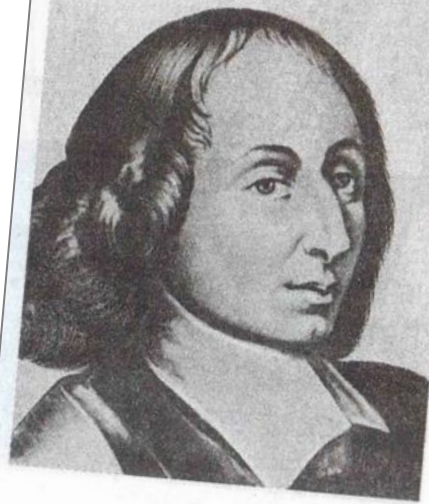
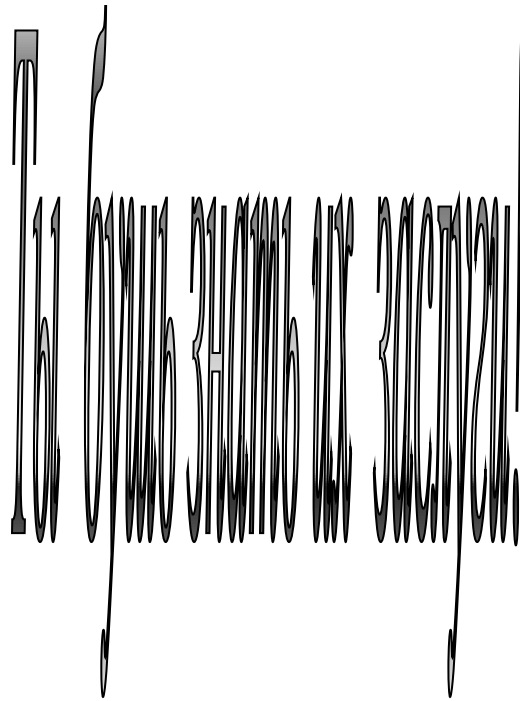
№ 2



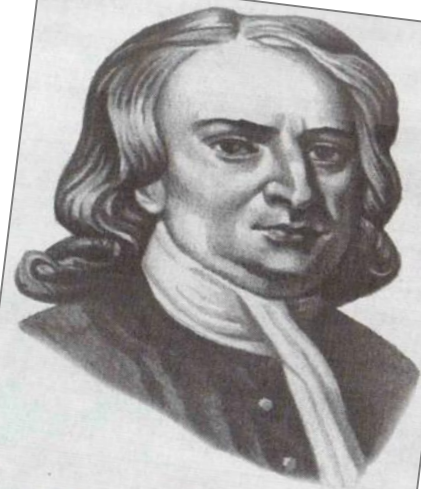
Ломоносов Михаил
Васильевич (1711—1765)



Торричелли Эванджелиста
(1608—1647)



Паскаль Блез
(1623—1662)



Ньютон Исаак
(1643—1727).

1. Унция

2. Карат

3. Пуд

4. Фунт

Карат = 200_{МГ}

Унция = 28,35_Г

Фунт = 0,4539_{КГ}

Пуд = 16,38_{КГ}

Траектория

Спасибо за игру