

**Тест по физике для 8 класса**

**Тема:**

**Плавление и  
отвердевание  
кристаллических  
тел.**

энергии из твердого состояния в  
жидкое

D. Среди ответов нет верного



C. №1 и №2 – в жидком

D. №1 и №2 – в твёрдом



D. При плавлении увеличивается, при  
отвердевании уменьшается

D. При любой температуре, если отдаёт энергию

C. Из стали

D. Из любого названного

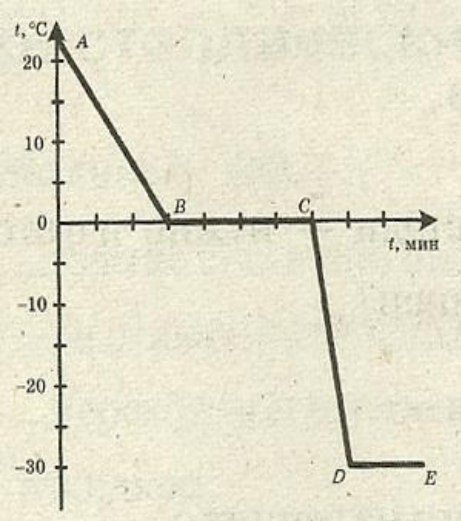


B. Железная

C. Никакая

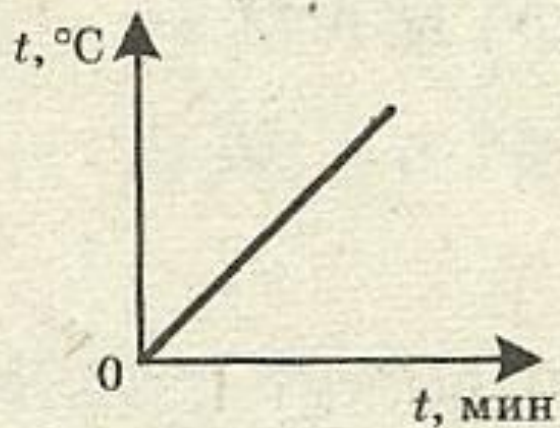
D. Обе

C. Ртуть в жидком, натрий в твёрдом  
D. Ртуть в твёрдом, натрий в жидком

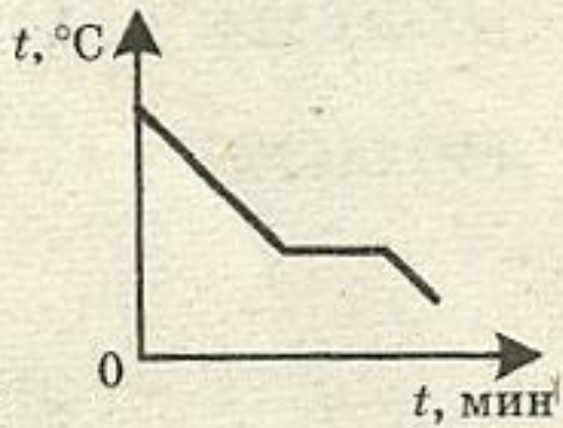


- воздуха и прекращении ее изменения
- B. АВ; о выравнивании температур льда и воздуха
- C. CD; о том, что температура льда стала равной  $30^{\circ}\text{C}$
- D. Среди ответов нет верного

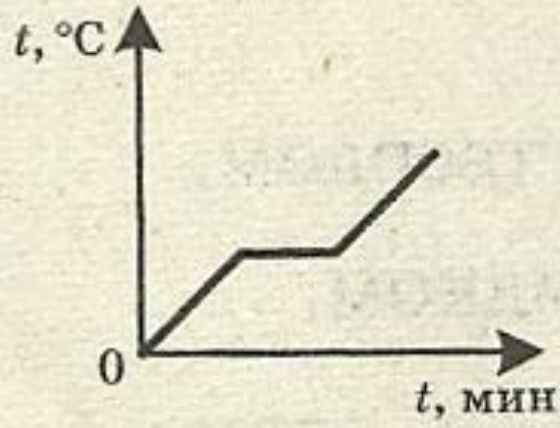




№ 1



№ 2



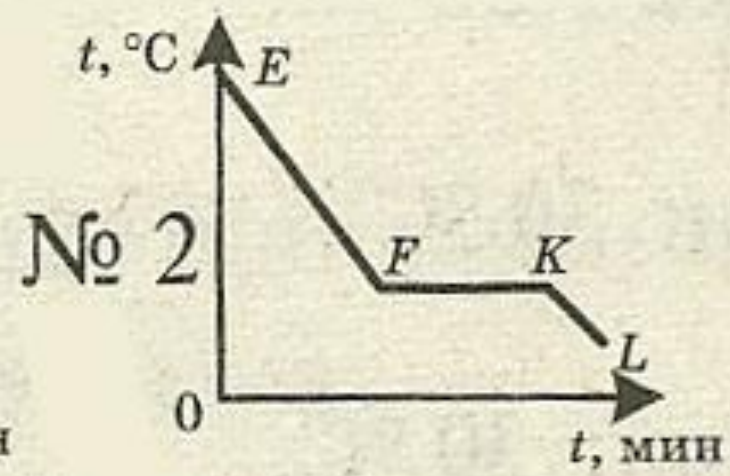
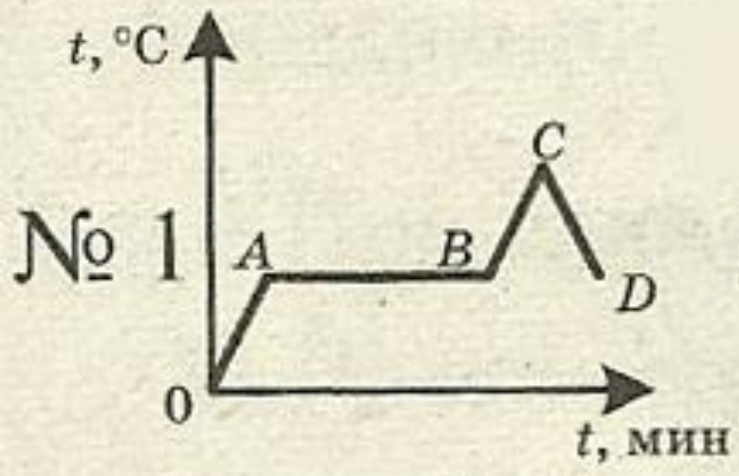
№ 3

A. №3; №1

B. №2; №3

C. №1; №2

D. №2; №1



- A. AB
- B. FK
- C. EF
- D. CD

Лёд	0	Алюминий	660	Осмий	3045
Цезий	29	Серебро	962	Вольфрам	3387
Калий	63	Золото	1064		