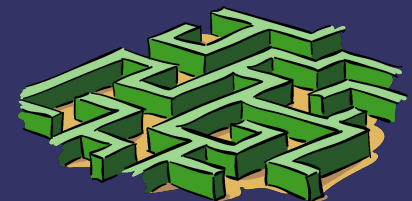


Вперёд к победе!

Какое вещество может
быть твёрдым, жидким
и газообразным?



Что надо вспомнить?

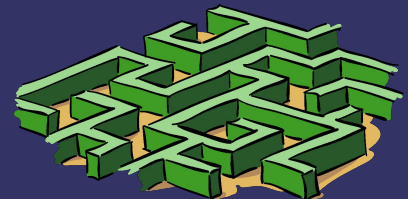
1. Что такое вещество?

2. Состояния веществ:

твёрдое;

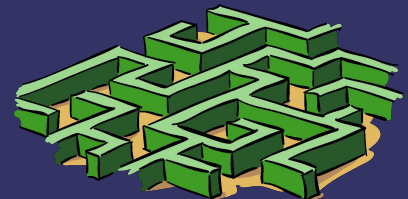
жидкое;

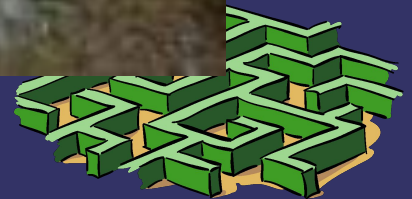
газообразное.



Какое вещество может
быть твёрдым, жидким
и газообразным?

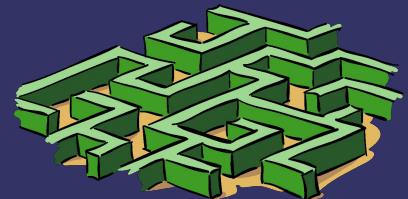
1) камень?

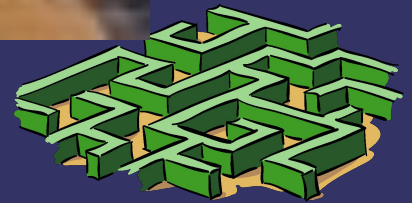




Какое вещество может
быть твёрдым, жидким
и газообразным?

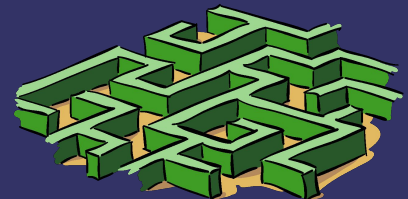
2) древесина?

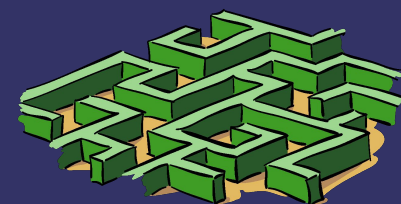


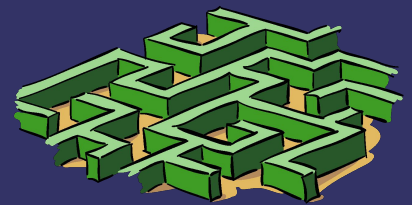


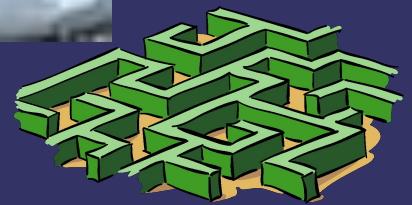
Какое вещество может
быть твёрдым, жидким
и газообразным?

3) вода?



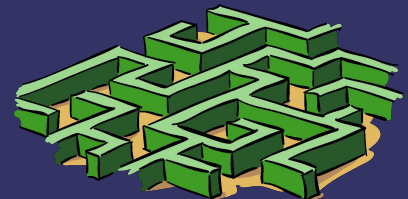






Какое вещество может
быть твёрдым, жидким
и газообразным?

4) нет правильного
ответа?



Какое вещество может
быть твёрдым, жидким и
газообразным?

- 1) камень;
- 2) древесина; **3) вода;**
- 4) нет правильного
ответа.

