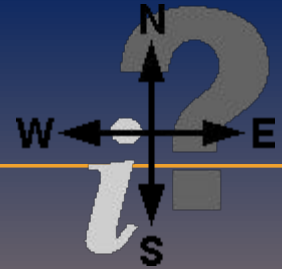


# повторения



**Темы для повторения:**

- 1. Природные часы, календарь и компас**
- 2. Земля имеет форму шара**
- 3. Глобус – модель Земли**

# ВОПРОС:



По Солнцу. В полдень Солнце  
**Когда не было часов,**  
оказывается в самой  
**как люди днём** узнали  
высокой точке. В полдень  
тени от предметов самые  
короткие.

# ЗАДАНИЕ:

- Рассмотри рисунки. В какое время года так бывает?



**Каждый день в полдень тень слегка  
увеличивается, следовательно эти  
наблюдения были проведены осенью ( к зиме  
солнце становится ниже, тень от предметов  
увеличивается).**

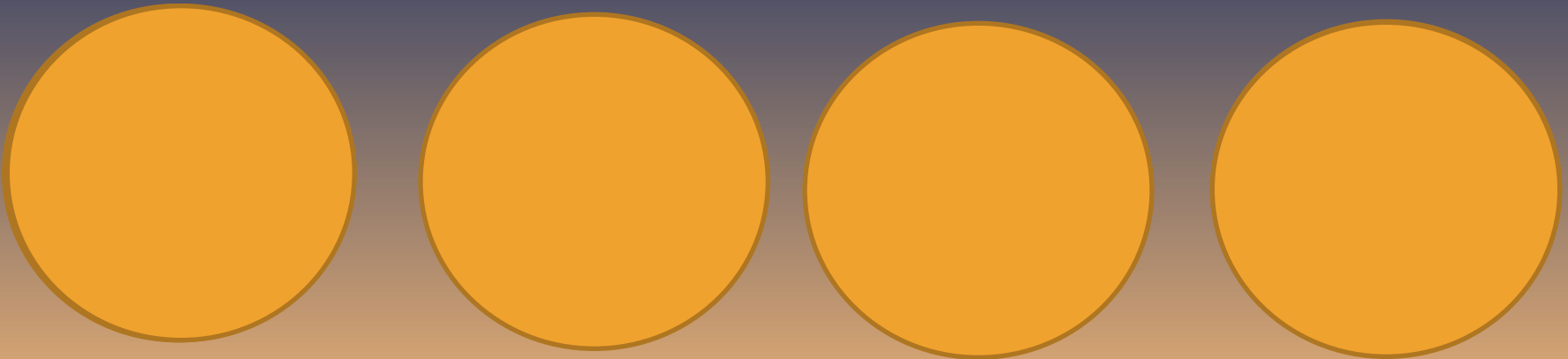
# ВОПРОС:



Что можно назвать  
природным  
такое явление?  
В новогоднюю ночь оно  
сидит между  
Землей и звездами. Оно  
сияет на небе  
и приносит счастье.  
Земле своей темной стороной и  
потому невидима.

# ЗАДАНИЕ:

---



Сколько дней длится лунный  
месяц между двумя новолуниями?

# ВОПРОС:

---

**Что является природным  
компасом?**



# ВОПРОС:



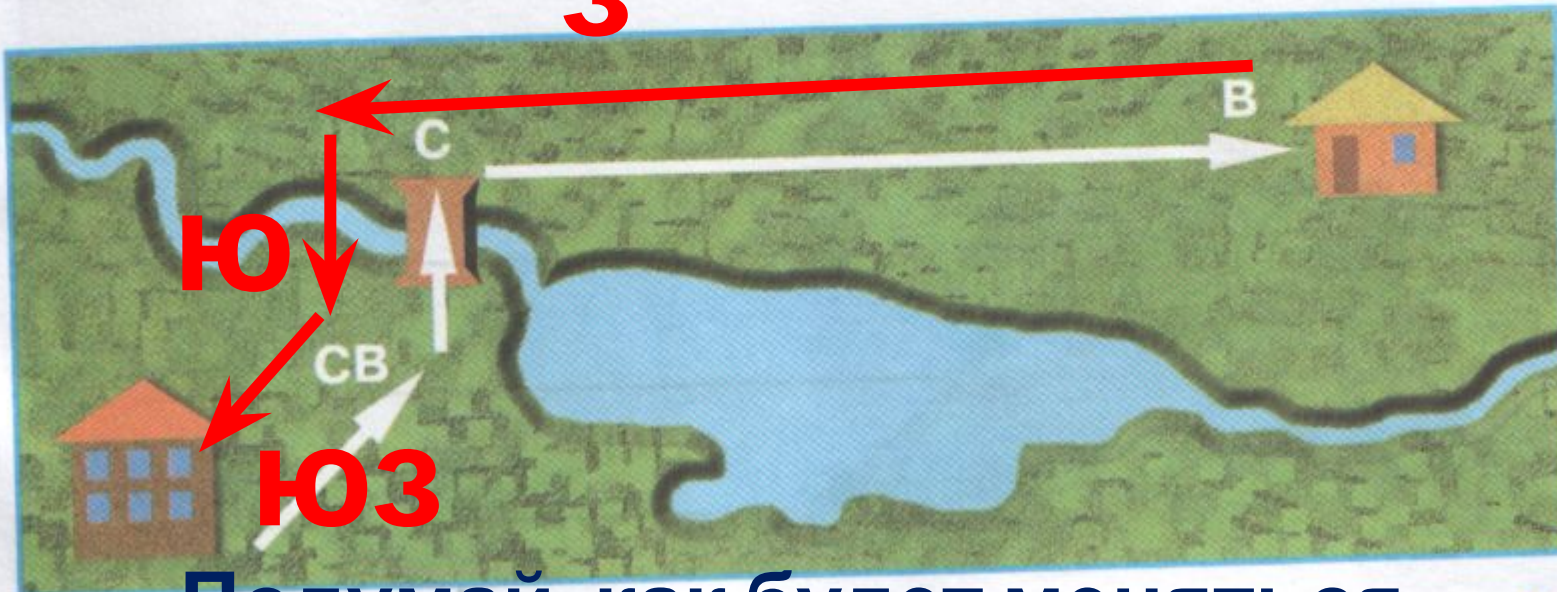
**ВОСТОК?**

# ЗАДАНИЕ:



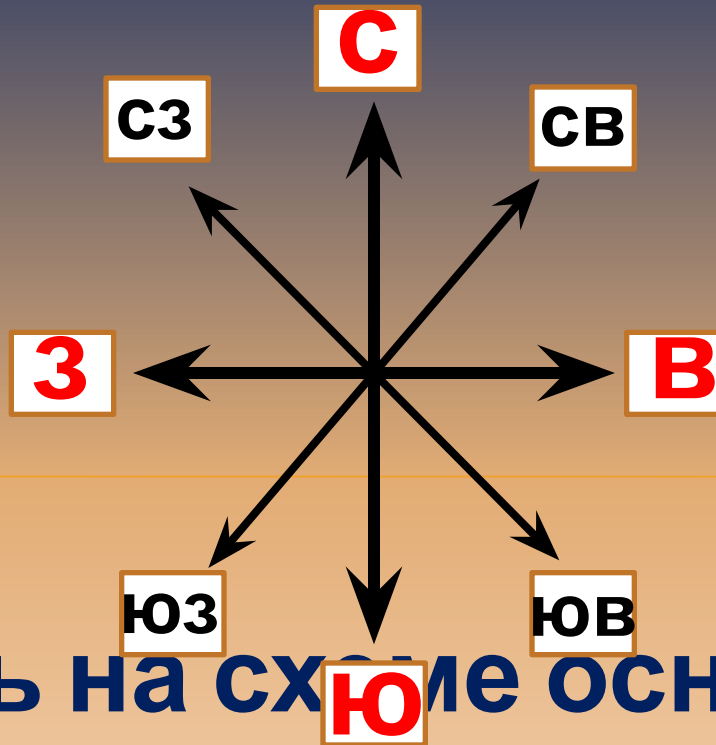
6. Во время похода ребята пошли из школы сначала на северо-восток, затем на север, затем на восток и дошли до домика лесника. Вот схема их пути.

3



Подумай, как будет меняться  
направление движения ребят на  
обратном пути?

# ЗАДАНИЕ:



Обозначь на схеме основные и  
промежуточные стороны  
горизонта.

# ВОПРОС:



3

В

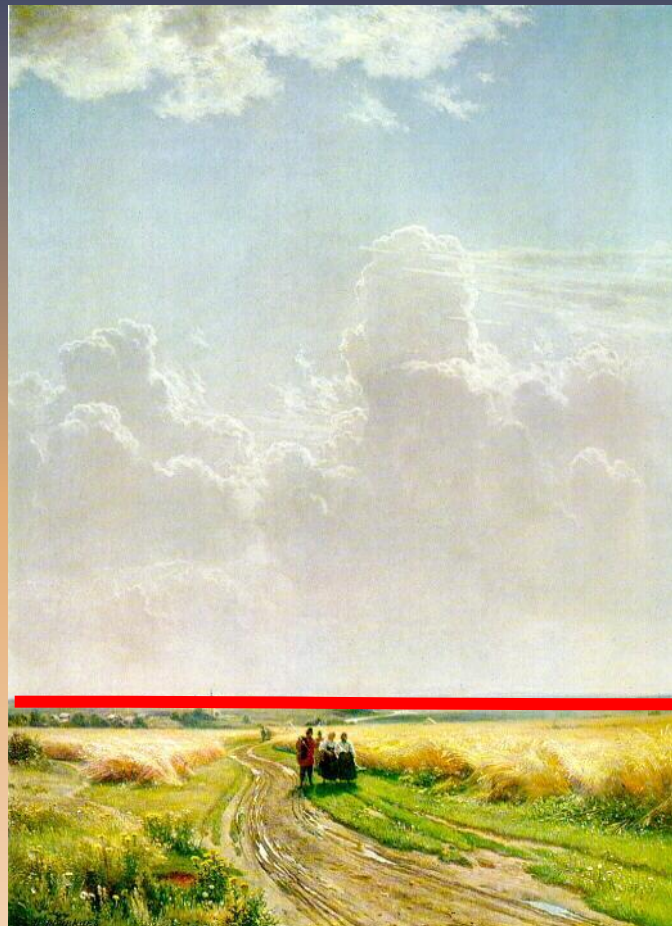
Что находится к западу от  
здания школы, а что к востоку?

# ВОПРОС:



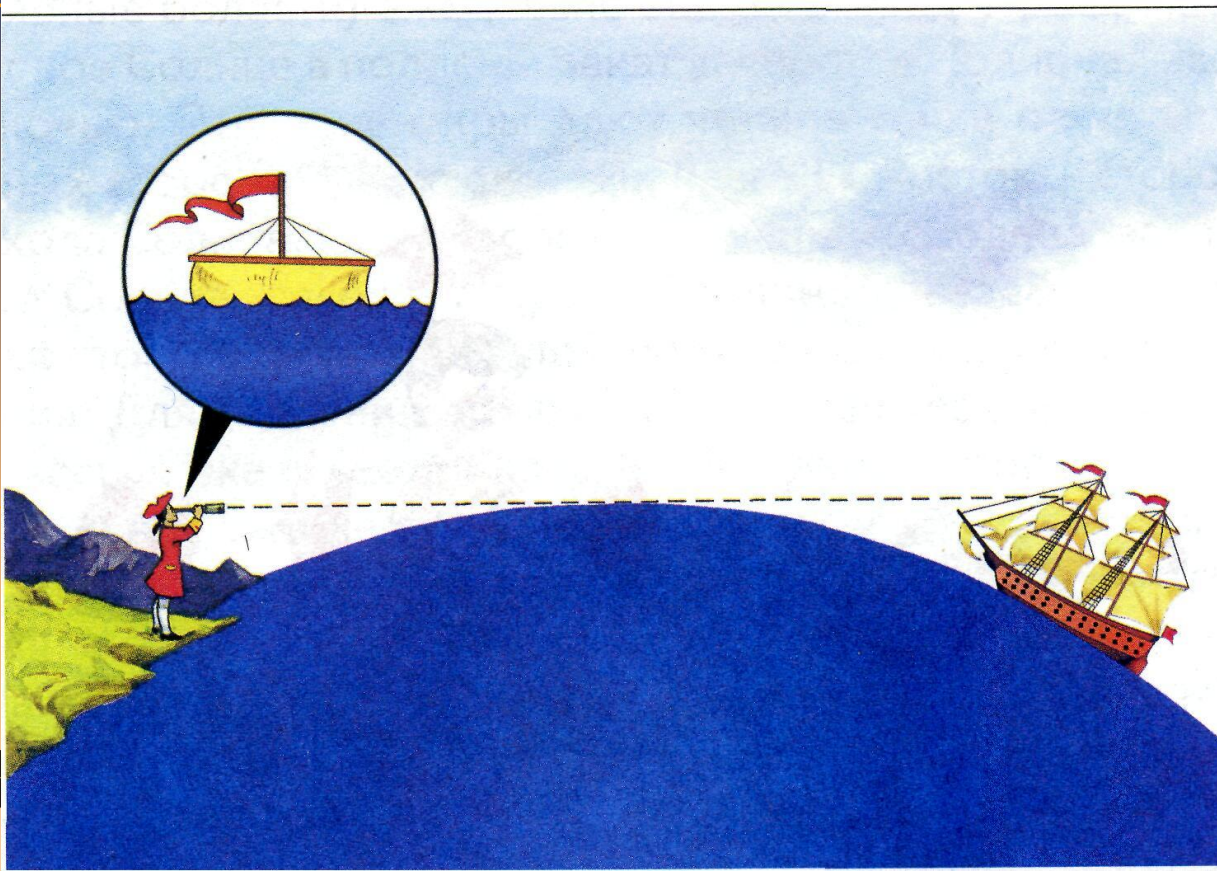
Что лучше заметна  
шарообразная форма  
На море  
Земли?

# ЗАДАНИЕ:



Покажите линию горизонта на картинах  
Можно ли достичь линии горизонта?  
Ивана Ивановича Шишкина.

# ВОПРОС:



Поверхность земли склоняется, она и закрывает корабль от взгляда, **почему корабли, уходящие в море, исчезают из вида?**

# ВОПРОС:

Северный полюс

Экватор

Южный полюс

Параллель

Меридиан



Рассмотрите рисунок. Что обозначено стрелками?

---

**МОЛОДЦЫ!**