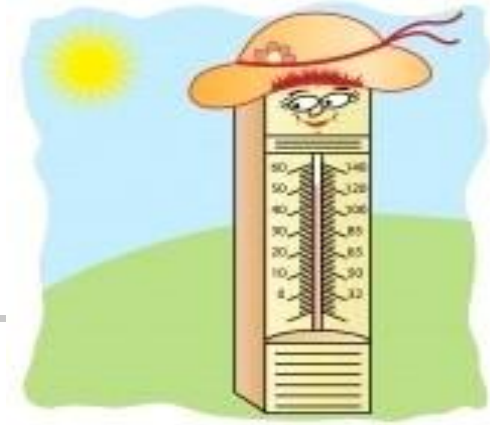


Температура и термометр

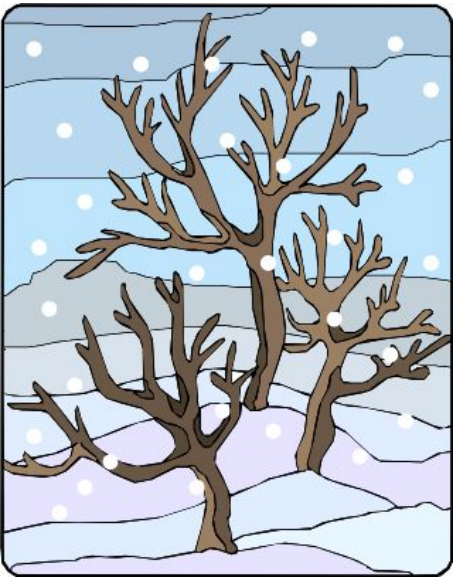




?



«ХОЛОДНО»
«ЖАРКО»
«ТЕПЛО»
«ПРОХЛАДНО»

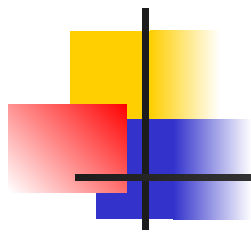


?



Строение термометра





приборы
для
измерения

губы или
ладонь

термометр

ручка -
термометр

пластина с
делениями
трубка с ртутью
стеклянный корпус

Термометр



градусник

водный



уличный



комнатный



Опыт №1

Оборудование: стакан с тёплой водой, термометр.

Инструкция к проведению опыта:

1) Возьми стакан и налей в него тёплой воды



Опыт №1

2) Возьми термометр и постепенно опускай его в стакан с тёплой водой.



Опыт №1

3) Понаблюдай, что происходит со столбиком ртути и сделай вывод.
При опускании термометра в, столбик ртути..... .



Опыт №2

Оборудование: сосуд со снегом, термометр.

1) Помести термометр в сосуд со снегом. Наблюдай, что произойдёт.



Опыт №2

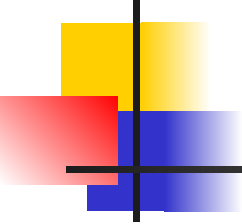
2) Сделай вывод.

При опускании термометра в, столбик ртути.....



Человечки воды





Человечки воздуха



«Градусы тепла» записывают:

+ 30C



+ 3C



+ 18C



«Градусы холода» записывают:



-15C

- 8C

- 45C





Проверь себя

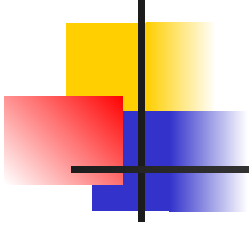
Вода	Воздух
+10С	- 4С
+20С	- 46С
- 13С	+ 5С

Тест по теме «Термометр»

Что имеют в виду, когда говорят, что на улице тепло, холодно, жарко?

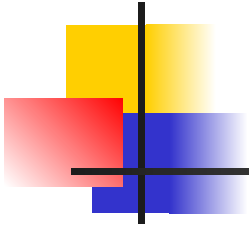
1. Имеют в виду осадки.
2. Имеют в виду ветер.
3. Имеют в виду облачность.
4. Имеют в виду температуру.





Подумай ещё.





Молодец!!!!!!!!!!!!

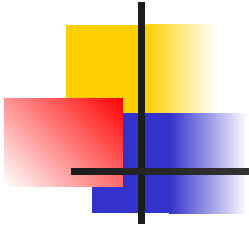




Какие бывают термометры?



1. Комнатный.
2. Медицинский.
3. Уличный.
4. Почвенный
5. Водный.



Молодец!!!!!!!!!!





Укажите, в каком случае выполнена правильно запись температуры в двадцать пять градусов тепла.

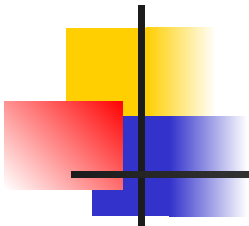


1. $+25^{\circ}$.

3. 25° тепла.

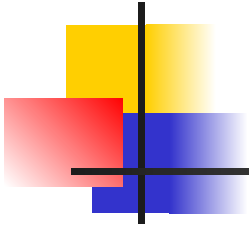
2. -25° .

4. $+25$.



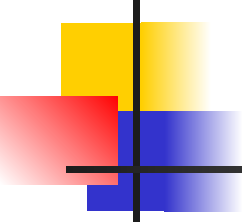
Молодец!!!!!!!!!!!!





© www.ClipProject.info

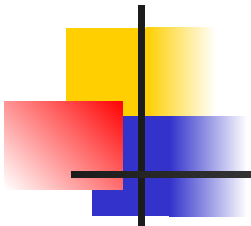
Подумай ещё.



В программе «Вести» сообщили, что в Якутии температура -50° , а в Антарктиде -57° . Где, по-твоему, теплее?

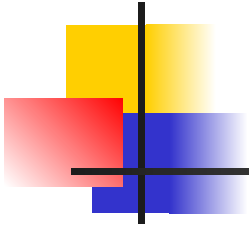
1. В Якутии.

2. В Антарктиде.



Молодец!!!!!!





© www.ClipProject.info

Подумай ещё.

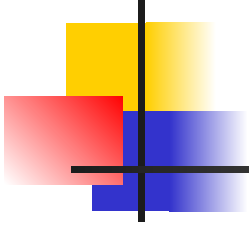




Закончи предложение: Ноль градусов—
это...

1. Отсутствие температуры.
2. Самая низкая температура.
3. Граница между градусами тепла и градуса
холода.





© www.ClipProject.info

Подумай ещё.





Молодец !!!!!!!!!!!!!!!



Температура и термометр

