

ВПР



# Решу ВПР: анализ диаграмм, часть 6

Иванова Нина Николаевна,  
учитель математики  
МОУ «СОШ» с. Большелуг  
Корткеросский район  
Республика Коми  
2019



**В семье трое детей. Сын Артем составил диаграмму возрастов членов семьи. Определите по диаграмме, на сколько лет Артем старше своей младшей сестры.**

**Из диаграммы можно сделать вывод, что возраст Артема составляет 12 лет, а его младшей сестры — 4 года, откуда получаем, что Артем старше Риты на 8 лет.**

**Ответ: 8 лет.**

1



На диаграмме показана средняя дневная температура в каждом месяце в городе Харбине. На вертикальной оси указана температура в градусах Цельсия, на горизонтальной — месяцы. Сколько месяцев в году средняя температура в Харбине превышает  $12\text{ }^{\circ}\text{C}$ ?

2

Из диаграммы можно сделать вывод, что средняя температура, превышающая  $12\text{ }^{\circ}\text{C}$ , была с мая по сентябрь, в течение 5 месяцев

Ответ: 5.



На диаграмме показана средняя цена нефти в 2017 году по месяцам (в долларах США за 1 баррель). Сколько в 2017 году было месяцев, когда средняя цена нефти превышала 52 доллара за баррель?

3

Из диаграммы можно сделать вывод, цена нефти превышала отметку в 53 доллара в течении 8 месяцев

Ответ: 8.



Магазин «Айсберг» продает холодильники и морозильники. На диаграмме показано, сколько холодильников и морозильников было продано за неделю в этом магазине. На вертикальной оси указано количество проданного товара, на горизонтальной — дни недели. Определите, сколько всего морозильников продали в пятницу и субботу.

4

Из диаграммы можно сделать вывод, что в пятницу продали 11 морозильников, а в субботу — 14, значит, всего за эти два дня продали 25 морозильников

Ответ: 25.



На диаграмме показано среднее количество осадков за каждый месяц во Владивостоке. На вертикальной оси указано количество осадков (в миллиметрах), на горизонтальной — месяцы. Определите, сколько месяцев в году среднее количество осадков во Владивостоке больше 50 мм.

5

Из диаграммы можно сделать вывод: больше 50 мм осадков выпадало в течение 6 месяцев

Ответ: 6.



# Источники:

[https://www.tes.com/tesv2/files/styles/news\\_article\\_ml\\_x2/public/news-images/pixi17coll.png?itok=INHvVL5i](https://www.tes.com/tesv2/files/styles/news_article_ml_x2/public/news-images/pixi17coll.png?itok=INHvVL5i)

[http://greencookstove.org/index\\_files/notebook.png](http://greencookstove.org/index_files/notebook.png)

<http://ta-ural.ru/upload/medialibrary/921/9210b347a483150f15a38a76b0364ece.png>

[https://st2.depositphotos.com/1763191/8496/v/950/depositphotos\\_84963188-stock-illustration-philippines-boy-pointing-a-finger.jpg](https://st2.depositphotos.com/1763191/8496/v/950/depositphotos_84963188-stock-illustration-philippines-boy-pointing-a-finger.jpg)

[https://pedsovet.org/v3/upload/ckeditor/6/images/2018-01-10/1515593785\\_1017667375.jpg](https://pedsovet.org/v3/upload/ckeditor/6/images/2018-01-10/1515593785_1017667375.jpg)

<https://agrotoursim.files.wordpress.com/2013/07/images-4.jpg>

Автора технологического приема Г.О.Аствацатурова

<http://didaktor.ru/kak-sdelat-sorbonku-bolee-interaktivnoj>

[МК №2 Создание анимированной сорбонки с удалением](#)

«Решу ВПР»: математика – 7. ВПР - 2019: задания, ответы, решения.

Обучающая система Дмитрия Гущина <https://math7-vpr.sdangia.ru/test?theme=7>

Шаблон авторский

