

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=INHyVL5i

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://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

