



## データの調べ方 8

### ● データの中央値 (メジアン)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のデータの中央値 (メジアン) を求めましょう。

1

6	35	16	20	30
12	15	25	32	

データの値を小さい順に並べると・・・

6, 12, 15, 16, 20, 25, 30, 32, 35

答え (                    )

2

16	30	14	24	10
0	13	24	18	

答え (                    )

3

5	13	20	24
8	19	26	34

式：

答え (                    )



## データの調べ方 8

● データの中央値 (メジアン)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のデータの中央値 (メジアン) を求めましょう。

1

6	35	16	20	30
12	15	25	32	

データの値を小さい順に並べると・・・

6, 12, 15, 16, 20, 25, 30, 32, 35

答え ( 20 )

2

16	30	14	24	10
0	13	24	18	

データの値を小さい順に並べると・・・

0, 10, 13, 14, 16, 18, 24, 24, 30

答え ( 16 )

3

5	13	20	24
8	19	26	34

データの値を小さい順に並べると・・・

5, 8, 13, 19, 20, 24, 26, 34

式：  $(19 + 20) \div 2 = 19.5$

答え ( 19.5 )

