

**Giải các phép tính.**

- 1) Tại một trường học, một số giáo viên đã tổ chức một cuộc thi để xem lớp nào có thể kiếm được nhiều điểm câu đố nhất. Lớp học của Mrs. William đã ghi được 88 điểm. Lớp ông Adams đã giành được 88 điểm. Lớp của Mrs. Brown đạt 79 và lớp của Mrs. Daniel đạt 82. Xác định mean, median, mode và range của số điểm ghi được.
- 2) Quỳnh đang đếm số người trên các đồ chơi khác nhau trên sân chơi. Cô ấy đếm: 20, 13, 15, 13, 18, 9 và 24. Xác định mean, median, mode và range của mọi người.
- 3) Tại Pizza Palace của Chí trong 6 giờ mở cửa, họ đã bán số lượng pizza sau: 35 pepperoni, 35 xúc xích, pho mát 49, 38 nấm, 35 cá com và {AMO6 } Trái dứa. Xác định mean, median, mode và range của số lượng pizza đã bán.
- 4) Trong khi lái xe qua các cửa hàng, Kiên đã đếm số lượng ô tô trong các bãi đậu xe. Anh ấy đếm: 33, 32, 42, 46 và 32. Xác định mean, median, mode và range của những chiếc xe anh ta đếm được.
- 5) Đội của Nhiên đã chơi 8 trận bóng rổ. Trong 8 trận đấu đó, điểm của đội cô ấy là: 80, 80, 80, 77, 91, 88, 94 và 75. Xác định mean, median, mode và range của điểm số.

**Câu trả lời**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

**Giải các phép tính.**

- 1) Tại một trường học, một số giáo viên đã tổ chức một cuộc thi để xem lớp nào có thể kiếm được nhiều điểm câu đố nhất. Lớp học của Mrs. William đã ghi được 88 điểm. Lớp ông Adams đã giành được 88 điểm. Lớp của Mrs. Brown đạt 79 và lớp của Mrs. Daniel đạt 82. Xác định mean, median, mode và range của số điểm ghi được.
- 2) Quỳnh đang đếm số người trên các đồ chơi khác nhau trên sân chơi. Cô ấy đếm: 20, 13, 15, 13, 18, 9 và 24. Xác định mean, median, mode và range của mọi người.
- 3) Tại Pizza Palace của Chí trong 6 giờ mở cửa, họ đã bán số lượng pizza sau: 35 pepperoni, 35 xúc xích, pho mát 49, 38 nấm, 35 cá com và {AMO6 } Trái dứa. Xác định mean, median, mode và range của số lượng pizza đã bán.
- 4) Trong khi lái xe qua các cửa hàng, Kiên đã đếm số lượng ô tô trong các bãi đậu xe. Anh ấy đếm: 33, 32, 42, 46 và 32. Xác định mean, median, mode và range của những chiếc xe anh ta đếm được.
- 5) Đội của Nhiên đã chơi 8 trận bóng rổ. Trong 8 trận đấu đó, điểm của đội cô ấy là: 80, 80, 80, 77, 91, 88, 94 và 75. Xác định mean, median, mode và range của điểm số.

**Câu trả lời**

1. 84.3 85 88 9
2. 16 15 13 15
3. 39.7 36.5 35 14
4. 37 33 32 14
5. 83.1 80 80 19