

1. Призерами городской олимпиады по математике стало 48 учеников, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

2. Призерами городской олимпиады по математике стало 33 ученика, что составило 11% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

3. Призерами городской олимпиады по математике стало 59 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

4. Призерами городской олимпиады по математике стало 68 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

5. Призёрами городской олимпиады по математике стали 35 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

6. Призёрами городской олимпиады по математике стали 37 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

7. Призерами олимпиады стали 18 человек, что составило 10% от участвующих. Сколько всего человек участвовало в олимпиаде?

8.

Призерами городской олимпиады по математике стало 49 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

9.

Призерами городской олимпиады по математике стал 31 ученик, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

10.

Призерами городской олимпиады по математике стало 36 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

11.

Призерами городской олимпиады по математике стало 28 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

12.

Призерами городской олимпиады по математике стало 57 учеников, что составило 19% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

13.

Призерами городской олимпиады по математике стало 37 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

14.

Призерами городской олимпиады по математике стало 25 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

15.

Призерами городской олимпиады по математике стало 38 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**16.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 7 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**17.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 60 учеников, что составило 24% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**18.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 80 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**19.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 8 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**20.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 52 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**21.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 30 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**22.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 21 ученик, что составило 14% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**23.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 20 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**24.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 9 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**25.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 22 ученика, что составило 11% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**26.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 24 ученика, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**27.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 70 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**28.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 60 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**29.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 56 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**30.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 10 учеников, что составило 8% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**31.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 53 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**32.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 28 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**33.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 23 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**34.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 30 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**35.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 38 учеников, что составило 19% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**36.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 72 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**37.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 72 ученика, что составило 24% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**38.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 65 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**39.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 88 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**40.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 16 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**41.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 46 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**42.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 14 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**43.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 73 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**44.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 13 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**45.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 60 учеников, что составило 16% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**46.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 21 ученик, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**47.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 64 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**48.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 62 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**49.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 15 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**50.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 72 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**51.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 75 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**52.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 53 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**53.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 42 ученика, что составило 14% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**54.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 17 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**55.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 91 ученик, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**56.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 30 учеников, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**57.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 47 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**58.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 46 учеников, что составило 23% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**59.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 36 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**60.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 96 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**61.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 9 учеников, что составило 6% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**62.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 27 учеников, что составило 18% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**63.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 35 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**64.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 29 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**65.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 17 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**66.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 92 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**67.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 6 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**68.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 21 ученик, что составило 7% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**69.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 97 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**70.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 48 учеников, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**71.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 38 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**72.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 61 ученик, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**73.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 36 учеников, что составило 16% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**74.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 24 ученика, что составило 8% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**75.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 11 учеников, что составило 5% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**76.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 12 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**77.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 98 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**78.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 36 учеников, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**79.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 28 учеников, что составило 14% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**80.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 24 ученика, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**81.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 79 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**82.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 26 учеников, что составило 13% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**83.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 24 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**84.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 21 ученик, что составило 6% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**85.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 16 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**86.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 82 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**87.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 26 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**88.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 33 ученика, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**89.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 41 ученик, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**90.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 11 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**91.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 15 учеников, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**92.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 84 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**93.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 90 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**94.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 45 учеников, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**95.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 69 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**96.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 54 ученика, что составило 24% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**97.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 48 учеников, что составило 16% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**98.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 70 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**99.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 90 учеников, что составило 24% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?



**100.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 39 учеников, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**101.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 50 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**102.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 24 ученика, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**103.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 33 ученика, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**104.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 14 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**105.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 99 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**106.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 30 учеников, что составило 24% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**107.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 18 учеников, что составило 6% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**108.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 63 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**109.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 22 ученика, что составило 8% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**110.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 30 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**111.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 73 ученика, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**112.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 76 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**113.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 26 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**114.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 16 учеников, что составило 8% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**115.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 95 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**116.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 64 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**117.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 62 ученика, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**118.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 45 учеников, что составило 12% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**119.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 45 учеников, что составило 18% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**120.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 26 учеников, что составило 8% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**121.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 57 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**122.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 29 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**123.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 48 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**124.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 31 ученик, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**125.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 54 ученика, что составило 18% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**126.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 27 учеников, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**127.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 51 ученик, что составило 17% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**128.**

Призерами городской олимпиады по математике стал 31 ученик, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**129.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 58 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**130.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 27 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**131.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 39 учеников, что составило 15% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**132.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 87 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**133.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 12 учеников, что составило 6% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**134.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 35 учеников, что составило 20% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**135.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 32 ученика, что составило 16% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**136.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 27 учеников, что составило 9% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**137.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 35 учеников, что составило 25% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**138.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 28 учеников, что составило 10% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?

**139.**

Призерами городской олимпиады по математике стало 39 учеников, что составило 13% от числа участников. Сколько человек участвовало в олимпиаде?