

1) The average marks of 200 students in a certain exam is 55. Find the total marks.

এটা নির্দিষ্ট পরীক্ষাত 200 জন শিক্ষার্থীৰ গড়
নম্বৰ হৈছে 55। মুঠ নম্বৰ কিমান অছিল।

- A) 10,000
- B) 10,500
- C) 11,000
- D) 12,000

This PDF is generated automatically by **Vizle**.
Slides created *only for a few minutes* of your Video.



For the full PDF, please **Login to Vizle**.

<https://vizle.offnote.co> (Login via Google, top-right)

Stay connected with us:

Join us on **Facebook, Discord, Quora, Telegram**.

V 2) The average of 35 numbers is 24. If each number is divided by 3 then what will be the average of the new set of numbers.

35 টা সংখ্যাৰ গড় হৈছে 24. যদি প্রতিটো সংখ্যা 3 ৰে হৰণ কৰা হয় তেন্তে নতুন সংখ্যাৰ গড় কিমান হ'ব।

- A) 10
- B) 12
- C) 8
- D) 15

Vizle

3) The average of 15 numbers is 40. If each number is multiplied by 2 then what will be the average of the new set of numbers numbers.

15 টা সংখ্যাৰ গড় হৈছে 40. যদি প্রতিটো সংখ্যা 2 ৰে পূৰণ কৰা হয় তেন্তে সংখ্যাৰ নতুন সংখ্যাৰ গড় কিমান হ'ব।

- A) 80
- B) 45
- C) 60
- D) 20



4) The average of 70 numbers is 23. If each number is added by 5 then what will be the average of the new set of numbers.

70 টা সংখ্যাৰ গড় হৈছে 23. যদি প্রতিটো সংখ্যা ৰ লগত 5 যোগ কৰা হয় তেন্তে নতুন সংখ্যাৰ গড় কিমান হ'ব।

- A) 80
- B) 45
- C) 28
- D) 20

গড় =

Vizle

5) The average of 25 numbers is 45. If each number is subtracted by 10 then what will be the average of the new set of numbers.

25 টা সংখ্যাৰ গড় হৈছে 45. যদি প্রতিটো সংখ্যক 10 ৰে বিয়োগ কৰা হয়। তেন্তে সংখ্যাৰ নতুন গড় কিমান হ'ব।

- A) 25
- B) 35
- C) 60
- D) 20

V 5) The average age of 60 students of class 10 is 15 and
Vizle the average age of 40 students of class 5 is 10. Find
the average age of the students from both the
classes.

দশম শ্ৰেণীৰ 60 জন শিক্ষার্থীৰ গড় বয়স 15 আৰু 5ম
শ্ৰেণীৰ 40 জন শিক্ষার্থীৰ গড় বয়স হৈছে 10। দুয়োটা
শ্ৰেণীৰ শিক্ষার্থীৰ গড় বয়স বিচাৰি উলিওৱা।

- A) 80 years
- B) 45 years
- C) 60 years
- D) 20 years

Vizle

7) The average marks of 100 students in an annual examination is 50. If the average marks of passed students is 40 and that of the failed students is 10 then find the number of passed students.

বাৰ্ষিক পৰীক্ষাত 100 জন শিক্ষার্থীৰ গড় নম্বৰ হৈছে 50। যদি উত্তীৰ্ণ শিক্ষার্থীৰ গড় নম্বৰ 40 আৰু বিফল শিক্ষার্থীৰ নম্বৰ 10 হয় তেন্তে উত্তীৰ্ণ শিক্ষার্থীৰ সংখ্যা বিচাৰি উলিওৱা।

- A) 80
- B) 45
- C) 60
- D) 70

This PDF is generated automatically by **Vizle**.
Slides created *only for a few minutes* of your Video.



For the full PDF, please **Login to Vizle**.

<https://vizle.offnote.co> (Login via Google, top-right)

Stay connected with us:

Join us on **Facebook, Discord, Quora, Telegram**.