

## TÌM SỐ TRUNG BÌNH CỘNG

41. Tìm số trung bình cộng của các số sau :

- a) 3 ; 7 ; 11 ; 15 ; 19.
- b) 25 ; 35 ; 45 ; 55 ; 65.
- c) 2001 ; 2002 ; 2003 ; 2004 ; 2005.

10

42. Bốn em Tùng, Việt, Lan, Bình có chiều cao như sau :

| Tên       | Tùng  | Việt  | Lan     | Bình    |
|-----------|-------|-------|---------|---------|
| Chiều cao | 112cm | 120cm | 1m 14cm | 1m 18cm |

- a) Sắp xếp tên các em theo thứ tự chiều cao tăng dần.
- b) Trung bình mỗi em có chiều cao là bao nhiêu xăng-ti-mét ?

43. Tìm số trung bình cộng của :

- a) Các số : 7 ; 9 ; 11 ; ... ; 19 ; 21.
- b) Các số tròn chục có hai chữ số.

44. Một ô tô trong 3 giờ đầu, mỗi giờ đi được 45km ; trong 2 giờ sau, mỗi giờ đi được 50km. Hỏi trung bình mỗi giờ ô tô đi được bao nhiêu ki-lô-mét ?

45. Tuổi trung bình của các cầu thủ trong một đội bóng chuyên (gồm 6 người) là 25. Hỏi :

- a) Tổng số tuổi của cả đội bóng chuyên đó là bao nhiêu ?
- b) Tuổi của thủ quân đội bóng chuyên đó là bao nhiêu, biết rằng tuổi trung bình của 5 người còn lại là 24 ?

46. Tìm số  $x$ , biết số trung bình cộng của  $x$  và 2005 là 2003.

47. Tìm ba số tự nhiên khác nhau, biết số trung bình cộng của ba số đó là 2.

48. Biết điểm hai bài kiểm tra toán của An là điểm 6 và điểm 8. Hỏi điểm bài kiểm tra toán thứ ba của An phải là bao nhiêu để điểm trung bình của ba bài kiểm tra toán của An là điểm 8.

49. Một cửa hàng bán vải trong ba ngày. Ngày đầu bán được 98m, ngày thứ hai bán được hơn ngày đầu 5m nhưng kém ngày thứ ba 5m. Hỏi trung bình mỗi ngày cửa hàng đó bán được bao nhiêu mét vải ?