

Nama :
Kelas :
Tanggal :

1. Dhika berada 15 langkah di sebelah kiri tiang bendera. Kemudian Arsyah menyusul Dhika dengan berjalan ke kiri 8 langkah dari tiang bendera. Dheri berdiri 17 langkah sebelah kiri tiang bendera. Posisi tiang bendera dianggap titik 0. Tentukan dimana posisi letak Dika, Arsyah, dan Deri. Gambarkan posisinya pada ilustrasi berikut ini!

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

2. Sebuah kapal selam berada pada kedalaman 64 m di bawah permukaan air laut. Satu jam kemudian, letak kapal tersebut berada pada kedalaman 72 m di bawah permukaan air laut. Sekarang kapal tersebut berada pada kedalaman 120 m di bawah permukaan laut. Jika semakin jauh dari permukaan air laut suhu udara semakin rendah, pada kedalaman berapa kapal selam tersebut mempunyai suhu terendah?

Lalu gambarkan pada garis bilangan berikut!

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------