

#### Pertanyaan 1

2. tanda %s menandakan nilai double telah diubah menjadi teks.

#### Pertanyaan 2

1. karena tipe data yang semulanya char, diubah menjadi tipe data byte.
2. maksud dari sintak di atas adalah mengulang tipe data byte kembali. Karena batas maksimal atau maksimum 128, sehingga bila diisi nilai data yang melebihi jumlah maksimum maka akan kembali ke nilai minimum.
3. Yang terjadi adalah error
4. hasilnya berubah karena pada system out println tipe datanya dirubah menjadi float, yang semulanya adalah double
5. Inisialisasi 0x10 merupakan inisialisasi dari hexadesimal

#### pertanyaan 3

1. x++ akan menambahkan satu nilai setelah program dijalankan, sedangkan ++x akan menambahkan satu nilai sebelum program dijalankan

2. x=11 // 1011

Y=12//1100

$x^y = z$

1011

1100

-----

0111 → 7

#### pertanyaan 4

1. untuk menerima input pada saat program berjalan nanti akan bisa memasukkan data
2. untuk memasukkan nilai saat program sudah dijalankan