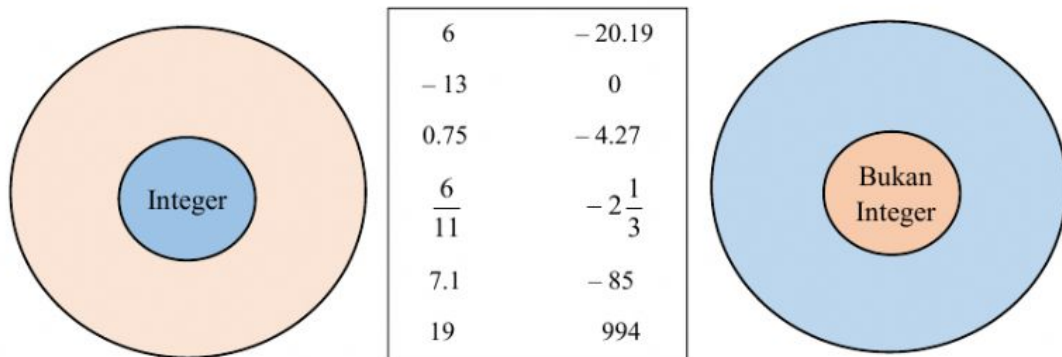


#1 : NOMBOR NISBAH

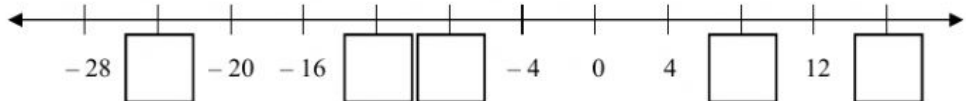
1.1 Integer

1. Berdasarkan nombor di bawah, lengkapkan rajah di bawah



2. Lengkapkan garis nombor bagi setiap yang berikut.

(a)



3. Susun setiap yang berikut mengikut tertib yang dinyatakan.

- (a) $18, -17, -11, 10, 8, -3, 0, 5, -1, 16$

Tertib menaik:

- (b) $-48, 49, -21, 32, 18, -13, -33, 12, -17, 20$

Tertib menurun :

4. Selesaikan setiap situasi yang berikut dengan tandakan [X] pada jawapan yang betul.

- (a) 70 kurang dari 0 diwakili dengan simbol [] + 70 atau [] – 70.
- (b) 900 lebih dari 0 diwakili dengan simbol [] + 900 atau [] – 900.
- (c) – 6 lebih dari – 14 diwakili dengan simbol [] – 20 atau [] – 8.
- (d) – 16 kurang dari 8 diwakili dengan simbol [] – 8 atau [] + 8.
- (e) – 4 lebih dari – 7 diwakili dengan simbol [] – 11 atau [] – 3.
- (f) – 16 kurang dari – 20 diwakili dengan simbol [] – 36 atau [] – 4.