



LATIHAN SOAL 4



NILAI:

Petunjuk: Tarik garis pada operasi pembagian bilangan cacah yang sesuai dengan sifat operasinya!

Pembagian dua bilangan cacah tidak selalu menghasilkan bilangan cacah.

Setiap bilangan dibagi dengan 0 hasilnya adalah Tidak terdefinisi atau tidak ada.

Pembagian dengan 1, Setiap bilangan cacah yang dibagi dengan 1 hasilnya bilangan itu sendiri.

$$12 : 3 \neq 3 : 12$$

$$12 : (4 : 2) = (12 : 4) : 2$$

$$12 : 2 = 3 : 2$$

$$6 \neq 1,5$$

Pembagian tidak memenuhi sifat penyebaran terhadap penjumlahan maupun pengurangan.

Tidak Komutatif

Tidak Distributif

Tidak Asosiatif

Sifat Identitas

Tidak Tertutup

Sifat Nol