

coba perhatikan contoh berikut ini

contoh

$$5 + 14 = 19$$

$$14 + 5 = 19$$

$$\text{jadi } 5 + 14 = 14 + 5$$

$$27 + 31 = 58$$

$$31 + 27 = 58$$

$$\text{jadi } 27 + 31 = 31 + 27$$

uji mandiri 10

ayo berlatih mengerjakan soal soal berikut dengan menggunakan sifat pertukaran

$$1 \quad 9 + 21 = 21 + \dots = \dots$$

$$2 \quad 34 + \dots = 13 + 34 = \dots$$

$$3 \quad \dots + 8 = 8 + 52 = \dots$$

$$4 \quad 44 + 5 = \dots + 44 = \dots$$

$$5 \quad 6 + 82 = 82 + \dots = \dots$$

❖ sifat pengelompokan

sifat pada penjumlahan yang selanjutnya

akan kalian pelajari adalah sifat pengelompokan

ayo amatilah contoh berikut ini

contoh



$$(5 + 3)$$

ditambah



$$4$$

sama dengan



$$12$$