

Giải toán lớp 5: Đáp án bài 3 trang 52 SGK Toán 5 tập 1

Bài 3: Sử dụng tính chất giao hoán và tính chất kết hợp để tính:

a) $12,7 + 5,89 + 1,3$;

b) $38,6 + 20,09 + 7,91$;

c) $5,75 + 7,8 + 4,25 + 1,2$;

d) $7,34 + 0,45 + 2,66 + 0,55$.

Đáp án

a) $12,7 + 5,89 + 1,3$

$= (12,7 + 1,3) + 5,89$

$= 14 + 5,89$

$= 19,89$

b) $38,6 + 20,09 + 7,91$

$= 38,6 + (2,09 + 7,91)$

$= 38,6 + 10$

$= 48,6$

c) $5,75 + 7,8 + 4,25 + 1,2$

$= (5,75 + 4,25) + (7,8 + 1,2)$

$= 10 + 9$

$= 19$

d) $7,34 + 0,45 + 2,66 + 0,55$

$= (7,34 + 2,66) + (0,45 + 0,55)$

$= 10 + 1$

$= 11$

