

算数オンライン塾 3月2日の問題 —文章題—

異なる4つの整数があり、それらの2つずつの数の和をすべて求めると、30、37、38、41、42、49です。

次の問いに答えなさい。

(1) 4つの整数のうち、一番小さい数と大きい数の和はいくつですか。

(2) 4つの整数を小さい順に答えなさい。

(式と考え方)

(1)		(2)				
-----	--	-----	--	--	--	--