

算数オンライン塾 10月29日の問題 —割合—

等しい量の食塩を含む食塩水が、3つの容器 A、B、C にそれぞれ入っています。B と C をすべて混ぜ合わせると濃さが8%になります。また、B の濃さは C の濃さの2倍であり、A と C をすべて混ぜ合わせた食塩水の濃さの4倍になります。次の問いに答えなさい。

- (1) A、B、C の食塩水の濃さの比を最も簡単な整数の比で答えなさい。
- (2) A、B、C の食塩水をすべてまぜると、何%になりますか。
(式と考え方)

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