

算数オンライン塾 6月22日の問題 ー比と割合ー

2つの空の容器ABがあり、容器Aの容積は 1m^3 です。また容器Bの容積の5%に当たる量は75mLです。このとき次の各問いに答えなさい。

(1) 容器Aには、容積の7割5分に当たる量の水を入れます。容器Bを用いて、容器Aの中に入っている水を最も少ない回数ですべてくみ出すには、容器Bを何回用いればよいですか。

(2) 容器Bの容積は、容器Aの容積の何%ですか。

【式と考え方】

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