

算数オンライン塾 10月29日の問題 一数の性質

以下のア～ウのすべての条件をみたす整数について、次の問いに答えなさい。

ア 3けたの3の倍数である。

イ 各位の数がすべて異なる。

ウ いずれかの位の数が4である。

(1) 最も小さい整数を求めなさい。

(2) いずれかの位の数が0である整数は何個ありますか。

(3) ア～ウのすべての条件をみたす整数は全部で何個ありますか。

(4) 大きい方から10個の整数をすべてたすといくつになりますか。

【式と考え方】

(1)		(2)		(3)		(4)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--