

算数オンライン塾 12月8日の問題 一文章題一

草が生えている牧場があります。この牧場に8頭の牛を放すと32日で草を食べつくし、11頭の牛を放すと20日で草を食べつくします。草は毎日一定の割合で生えてきます。また牛が1日に食べる草の量はどの牛も同じものとし、次の()にあてはまる数を答えなさい。

(1) 1日に生えてくる草の量は、牛1頭が1日に食べる草の量の()倍です。

(2) この牧場に23頭の牛を放すと()日で草を食べつくします。

(3) この牧場に16頭の牛を10日放した後に、このうちの何頭かの牛を売ると、牧場に残った牛はその後5日で草を食べつくします。牧場に残った牛は()頭です。

【式と考え方】

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