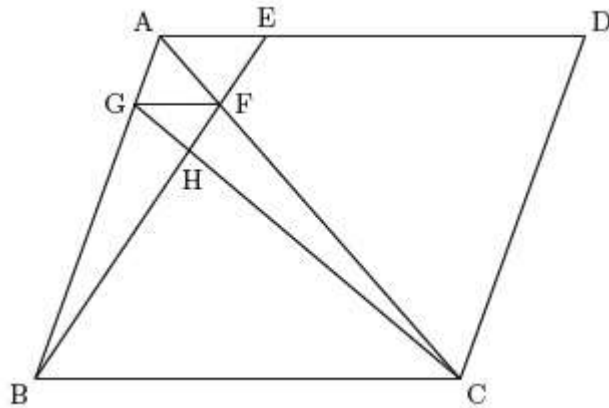


算数オンライン塾 8月24日の問題 ー平面図形ー

平行四辺形 ABCD で、 $AE : ED = 1 : 3$ で、AD と GF は平行です。



- (1) $BH : HF : FE$ の比を最も簡単な整数の比で答えなさい。
(2) 平行四辺形 ABCD の面積は、三角形 FGH の何倍ですか。
【式と考え方】

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