【分割後期・二次】 解 答 用 紙

数学

受	検	番	号	

	〔問 2〕	〔証	明〕
2			
			Q = 9n

	〔問 2〕	1	〔証 明〕			
	△ABDと△APDにおいて,					
4						
			$\triangle A B D \equiv \triangle A P D$			