1年 力だめし PTC3775013

5章(平面の図形) 1節(図形の基礎)

## 1.直線,半直線,線分

名前

年

組

番

		台則	
1.次の( )にあてはまる用語を漢字で書きなさい。			
線と線との交わりは点で,その点を(		) といいます。	
直線の一部分で,1点を端として一方に	こだけ延て	<b>がたものを</b> (	) といいます。
直線の一部分で , 2 点を両端とするも <i>0</i>	)を(	) といいま	₹₱。
2 点A,Bを両端とする線分を(	)	) といいます。	
2.次の下線部を正しく直して( )に書	言きなさい	١.	
1 点 A を通る直線は, <u>1 つあります</u> 。		(	)
2 点 A , B を通る直線は, <u>2 つありま</u> す	<u>r</u> .	(	)
3 . 右のように , 点 A , B , C , Dがあります	۲.		
直線ABをかきなさい。		A .	В
半直線ACをかきなさい。			•
半直線DCをかきなさい。			
線分BDをかきなさい。			
直線 A B と交わるものは、次のどれ ですか。記号に をうちなさい。			
ア 直線CD			D
イ 半直線CD		C	
ウ 半直線DC			
エ 線分CD			