



7-⑧A「平面図形」

年 組 番 氏名

1. 下の①～⑩の空欄をうめなさい。ただし、同じ番号の空欄には、同じものが入ります。

2点A、Bを通る直線を ① という。

① のうち、AからBまでの部分を ② という。

② を、Bのほうへまっすぐにかぎりなくのばしたものを ③ という。

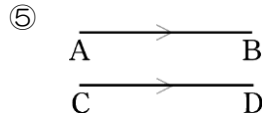
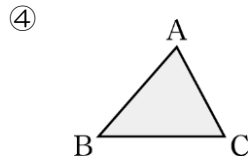
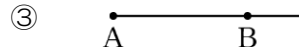
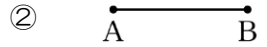
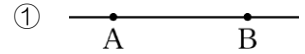
三角形ABCを、記号を使って ④ と書く。

2直線AB、CDが平行であることを、記号を使って ⑤ と書く。

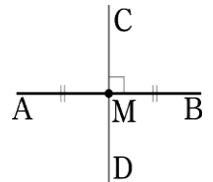
2直線が垂直であるとき、一方の直線を他方の直線の ⑥ という。

また、2直線AB、CDが垂直であることを、記号を使って ⑦ と書く。線分を2等分する点を、その線分の ⑧ という。線分の ⑧ を通り、その線分に垂直な直線を、その線分の ⑨ という。

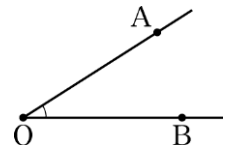
1つの点Oから出る2つの半直線OA、OBによってできる角を、記号を使って ⑩ と書く。



⑥ ⑦ ⑧ ⑨



⑩



①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩		