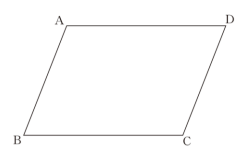
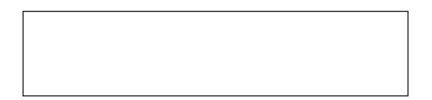
カだめしミニプリント				ント	ž Š	) 学	【図形】⑧
	年		組		番	名前	

**1** 下図の四角形ABCDをみて, (1), (2)の各問いに答えなさい。



(1)四角形は、1組の向かい合う辺が平行でその長さが等しいとき、平行四辺形になります。

下線部を、上の図の四角形ABCDの辺と、記号 // 、= を使って表しなさい。



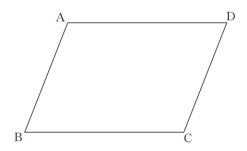
(2) 四角形は、2組の向かい合う角の大きさがそれぞれ等しいとき、平行四辺形になります。

下線部を、上の図の頂点を表す記号と、記号/ , = を使って表しなさい。



力だ	カだめしミニプリント					<b>数学</b>	【図形】⑧	
	年		組		番	名前	解	答

**1** 下図の四角形ABCDをみて、(1)、(2)の各問いに答えなさい。



(1)四角形は、1組の向かい合う辺が平行でその長さが等しいとき、平行四辺形になります。

下線部を、上の図の四角形ABCDの辺と、記号 // 、= を使って表しなさい。

AB // DC , AB=DC または AD // BC , AD=BC

H20 全国 A7 中学校 2 年

(2) 四角形は、2組の向かい合う角の大きさがそれぞれ等しいとき、平行四辺形になります。

下線部を、上の図の頂点を表す記号と、記号∠、=を使って表しなさい。

∠DAB=∠BCD , ∠ABC=∠CDA

H22全国A7(3)中学校2年