

平面図形 確認テスト(2)

(1) 次の線を引きなさい。

① 直線CA

A
•

② 線分BC

• C

③ 半直線BA

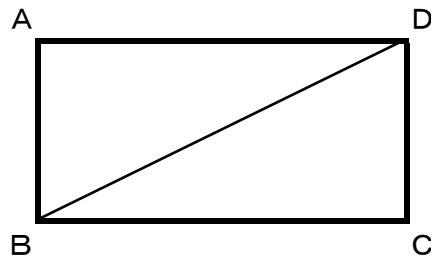
•
B

(2) 次の角を記号で表しなさい。

① $\triangle ABD$ の角D

② $\triangle BCD$ の角B

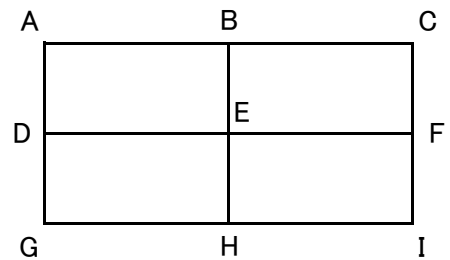
③ $\triangle ABD$ の角B



(3) 図は縦 2cm, 横4cm の長方形を 4つ組み合わせた図形である。

① 線分BH と線分DF の関係を記号で表しなさい。

② 線分AC と線分DF の関係を記号で表しなさい。



(4) ① 下の図の中にあるすべての三角形を記号を使って表しなさい。

② あ、い、う の角を記号を使って表しなさい。

あ

い

う

