|  |  |
| --- | --- |
| 小学校５年生＊単元確認テスト＊２学期⑨ | 四角形と三角形の面積 |
| 　　組　　　 番  | 名 前 |  | 　　/10 |

１　次の面積を求める公式を書きましょう。（１点×３）

（１）平行四辺形の面積＝

（２）三角形の面積＝

（３）台形の面積＝

２　下の図形の面積を求めましょう。（式・答え全正　１点×４）

（１）平行四辺形　　　　　　　　　　　　　　（２）三角形

６cm

４cm

３cm

９cm

５cm

４cm

式　　　　　　 式

答え　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　答え

（３）台形　　　　　　　　　　　　　　　　　（４）ひし形

８cm

６cm

７cm

４cm

５cm

５cm

４cm

３cm

式　　　　　　式

答え　　　　　　　　　　　　　　 　　　 　　　答え

３　右の図のアとイの直線は平行で、三角形の面積は８cm２です。（１点×３）

（１）三角形の面積は何cm２ですか。

８cm２

４cm

４cm

２cm

ア

イ

（２）三角形の面積は何cm２ですか。

そのわけも書きましょう。