|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 小学校4年生＊単元確認テスト＊３学期① | | | 面積のくらべ方と表し方 | |
| 組　　番 | 名 前 |  | | /10 |

１　次の(１)～(４)の場合に（　　　）にあてはまる、面積の単位を書きましょう。（４点）

（１）台の面積 ３.８（　　　　） （２）富山県の面積　　やく４２５０（　　　　）

（３）教室の面積　　１２０（　　　　） （４）教科書の表紙の面積　４３２　（　　　　）

２　次の図形の面積を求めましょう。（３点）

1. 長方形　　　　　　（２） 正方形　　　　　　（３）大きな正方形から小さな正方形を

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　切り取った残りの部分

２０cm

５cm

２０cm

５cm

４ｍ

４ｍ

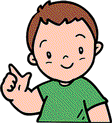
５cm

２cm

（　 **１０㎝２**　　）　　（　　**１６ｍ２**　　）　　　　　　　（　**３７５㎝２**　）

９cm

３　右のような形の面積の求め方を考えます。(３点)

　　たかし

　　　５×９＋６×６＝４５＋３６

11cm

６cm

３cm

　　　　　　　　　　＝８１

５cm

　　　　　　　　答え　８１㎠

（１）たかしさんの求め方を説明しましょう。

６cm

６cm

（２）たかしさんとちがう方法で、面積を求めましょう。

（式）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え(　　　　　　　　　　)