

かけ算の工夫

年 組 名前

/10

■ つぎの四角にあてはまる数を答えて、筆算を使わずにかけ算をしましょう。

① $33 \times 15 = \square$

⑥ $11 \times 42 = \square$

② $49 \times 12 = \square$

⑦ $11 \times 64 = \square$

③ $21 \times 21 = \square$

⑧ $48 \times 18 = \square$

④ $11 \times 56 = \square$

⑨ $15 \times 27 = \square$

⑤ $13 \times 63 = \square$

⑩ $11 \times 54 = \square$

かけ算の工夫

年 組 名前

/10

■ つぎの四角にあてはまる数を答えて、筆算を使わずにかけ算をしましょう。

① $33 \times 15 = 495$

⑥ $11 \times 42 = 462$

② $49 \times 12 = 588$

⑦ $11 \times 64 = 704$

③ $21 \times 21 = 441$

⑧ $48 \times 18 = 864$

④ $11 \times 56 = 616$

⑨ $15 \times 27 = 405$

⑤ $13 \times 63 = 819$

⑩ $11 \times 54 = 594$