



くりあがりのある
たしざん 2

● くりあがりのけいさん
(9 と たす)

15

めざせ80点!



名まえ _____

・ けいさんをしましょう。(各20点)

① $9 + 6 =$

② $9 + 9 =$

③ $9 + 4 =$

④ $9 + 8 =$

⑤ $9 + 5 =$



くりあがりのある
たしざん 2

● くりあがりのけいさん
(9 と たす)

15

めざせ80点!



名まえ _____

・ けいさんをしましょう。(各20点)

① $9 + 6 = 15$

10 1 5

② $9 + 9 = 18$

10 1 8

③ $9 + 4 = 13$

10 1 3

④ $9 + 8 = 17$

10 1 7

⑤ $9 + 5 = 14$

10 1 4

