



くりあがりのある
たしざん 3

● くりあがりの けいさん
(8 とたす)

16

めざせ80点!



名まえ _____

・ けいさんを しましょう。(各20点)

① $8 + 3 =$

② $9 + 6 =$

③ $8 + 8 =$

④ $8 + 7 =$

⑤ $8 + 4 =$



くりあがりのある
たしざん 3

● くりあがりのけいさん
(8 と たす)

16

めざせ80点!



名まえ _____

・ けいさんをしましょう。(各20点)

① $8 + 3 = 11$

10 2 1

② $9 + 6 = 15$

10 1 5

③ $8 + 8 = 16$

10 2 6

④ $8 + 7 = 15$

10 2 5

⑤ $8 + 4 = 12$

10 2 2

