

1けたのたしざん

【くりあがりあり (15)】

SI-KII-(15)

«答え»

※おなじ けいさんも あります。

① $4 + 8 = 12$

⑪ $6 + 8 = 14$

② $q + 8 = 17$

⑫ $7 + q = 16$

③ $7 + q = 16$

⑬ $5 + q = 14$

④ $7 + 4 = 11$

⑭ $q + 5 = 14$

⑤ $q + 7 = 16$

⑯ $q + q = 18$

⑥ $5 + 8 = 13$

⑯ $q + 8 = 17$

⑦ $4 + 7 = 11$

⑰ $8 + q = 17$

⑧ $3 + 8 = 11$

⑱ $7 + 8 = 15$

⑨ $7 + 7 = 14$

⑲ $8 + 4 = 12$

⑩ $3 + 8 = 11$

⑳ $8 + q = 17$