

**일일수학**

11math.com

3학년 1학기

1. 덧셈과 뺄셈

세 수의 덧셈/뺄셈 (네 자리 수)

문제지번호 BAFD9D46



2020-03-19

계산을 하세요

①  $3629 + 2589 + 1859 = 8077$

⑨  $9082 - 1726 + 1985 = 9341$

②  $3688 + 2632 - 1638 = 4682$

⑩  $9002 - 4789 - 2673 = 1540$

③  $7394 - 1735 + 2966 = 8625$

⑪  $2903 - 1036 + 5264 = 7131$

④  $8592 - 2746 - 1954 = 3892$

⑫  $5773 + 2068 + 1190 = 9031$

⑤  $2591 + 1474 - 2879 = 1186$

⑬  $5608 + 1508 - 1768 = 5348$

⑥  $2707 + 3438 - 3288 = 2857$

⑭  $7876 + 1465 - 2698 = 6643$

⑦  $7523 - 1975 + 3678 = 9226$

⑮  $7524 - 2727 + 1566 = 6363$

⑧  $3564 - 1878 + 5397 = 7083$

⑯  $1561 + 5552 - 2435 = 4678$