



1 かっこをつかった計算けいさんを試みよう。

$$(15 - 9) + 6 = \square$$

$$6 + (14 - 4) = \square$$

$$(52 - 8) + 33 = \square$$

$$25 + (19 - 5) = \square$$

$$(23 - 3) + 2 = \square$$

$$4 + (12 - 5) = \square$$

$$(45 - 28) + 7 = \square$$

$$31 + (77 - 9) = \square$$

$$(8 - 3) + 67 = \square$$

$$2 + (46 - 8) = \square$$

$$(97 - 35) + 9 = \square$$

$$8 + (62 - 17) = \square$$