

展開の特訓 100 $(a+b)(a-b)$

(1) $(x - 4)(x + 4)$

{ }

(2) $(x + 3)(x - 3)$

{ }

(3) $(t + 9)(t - 9)$

{ }

(4) $(x + 13)(x - 13)$

{ }

(5) $(x - 2)(x + 2)$

{ }

(6) $(t + 8)(t - 8)$

{ }

(7) $(a + 11)(a - 11)$

{ }

(8) $(t + 9)(t - 9)$

{ }

(9) $(a - 10)(a + 10)$

{ }

(10) $(x + 3)(x - 3)$

{ }

(11) $(t - 12)(t + 12)$

{ }

(12) $(t + 13)(t - 13)$

{ }

(13) $(x - 3)(x + 3)$

{ }

(14) $(x + 11)(x - 11)$

{ }

(15) $(y - 2)(y + 2)$

{ }

(16) $(t + 6)(t - 6)$

{ }

(17) $(a - 1)(a + 1)$

{ }

(18) $(t + 5)(t - 5)$

{ }

(19) $(t + 1)(t - 1)$

{ }

(20) $(x - 7)(x + 7)$

{ }

展開の特訓 100 $(a+b)(a-b)$

(1) $(t + 12)(t - 12)$

{ }

(2) $(t - 5)(t + 5)$

{ }

(3) $(y - 1)(y + 1)$

{ }

(4) $(t + 7)(t - 7)$

{ }

(5) $(x - 15)(x + 15)$

{ }

(6) $(a - 1)(a + 1)$

{ }

(7) $(a + 5)(a - 5)$

{ }

(8) $(t - 7)(t + 7)$

{ }

(9) $(x - 3)(x + 3)$

{ }

(10) $(x - 3)(x + 3)$

{ }

(11) $(t + 2)(t - 2)$

{ }

(12) $(x + 13)(x - 13)$

{ }

(13) $(a + 12)(a - 12)$

{ }

(14) $(y - 10)(y + 10)$

{ }

(15) $(x - 7)(x + 7)$

{ }

(16) $(y - 9)(y + 9)$

{ }

(17) $(t + 11)(t - 11)$

{ }

(18) $(t + 13)(t - 13)$

{ }

(19) $(a - 7)(a + 7)$

{ }

(20) $(t + 6)(t - 6)$

{ }

展開の特訓 100 $(a+b)(a-b)$

(1) $(x + 9)(x - 9)$

{ }]

(2) $(x + 1)(x - 1)$

{ }]

(3) $(t - 7)(t + 7)$

{ }]

(4) $(t + 1)(t - 1)$

{ }]

(5) $(x + 14)(x - 14)$

{ }]

(6) $(y + 2)(y - 2)$

{ }]

(7) $(t + 5)(t - 5)$

{ }]

(8) $(t + 9)(t - 9)$

{ }]

(9) $(x - 5)(x + 5)$

{ }]

(10) $(t - 7)(t + 7)$

{ }]

(11) $(t - 13)(t + 13)$

{ }]

(12) $(x + 8)(x - 8)$

{ }]

(13) $(t + 11)(t - 11)$

{ }]

(14) $(x + 13)(x - 13)$

{ }]

(15) $(t + 7)(t - 7)$

{ }]

(16) $(a - 13)(a + 13)$

{ }]

(17) $(t + 10)(t - 10)$

{ }]

(18) $(t + 12)(t - 12)$

{ }]

(19) $(a - 6)(a + 6)$

{ }]

(20) $(t + 13)(t - 13)$

{ }]

展開の特訓 100 $(a+b)(a-b)$

(1) $(a - 12)(a + 12)$

{ }]

(2) $(a - 8)(a + 8)$

{ }]

(3) $(t - 11)(t + 11)$

{ }]

(4) $(t - 14)(t + 14)$

{ }]

(5) $(y - 12)(y + 12)$

{ }]

(6) $(y - 13)(y + 13)$

{ }]

(7) $(y - 5)(y + 5)$

{ }]

(8) $(a - 9)(a + 9)$

{ }]

(9) $(y + 12)(y - 12)$

{ }]

(10) $(t - 2)(t + 2)$

{ }]

(11) $(t + 3)(t - 3)$

{ }]

(12) $(x + 6)(x - 6)$

{ }]

(13) $(x + 13)(x - 13)$

{ }]

(14) $(a + 14)(a - 14)$

{ }]

(15) $(y + 15)(y - 15)$

{ }]

(16) $(t + 12)(t - 12)$

{ }]

(17) $(a + 9)(a - 9)$

{ }]

(18) $(a + 2)(a - 2)$

{ }]

(19) $(t + 13)(t - 13)$

{ }]

(20) $(y - 15)(y + 15)$

{ }]

展開の特訓 100 $(a+b)(a-b)$

(1) $(a - 14)(a + 14)$

{ }

(2) $(a - 4)(a + 4)$

{ }

(3) $(x - 1)(x + 1)$

{ }

(4) $(a - 3)(a + 3)$

{ }

(5) $(a - 2)(a + 2)$

{ }

(6) $(a + 12)(a - 12)$

{ }

(7) $(x + 8)(x - 8)$

{ }

(8) $(t - 6)(t + 6)$

{ }

(9) $(y + 12)(y - 12)$

{ }

(10) $(t + 15)(t - 15)$

{ }

(11) $(y - 6)(y + 6)$

{ }

(12) $(y - 11)(y + 11)$

{ }

(13) $(y + 2)(y - 2)$

{ }

(14) $(t + 14)(t - 14)$

{ }

(15) $(x + 2)(x - 2)$

{ }

(16) $(a + 13)(a - 13)$

{ }

(17) $(t + 14)(t - 14)$

{ }

(18) $(y + 2)(y - 2)$

{ }

(19) $(a + 8)(a - 8)$

{ }

(20) $(x - 4)(x + 4)$

{ }