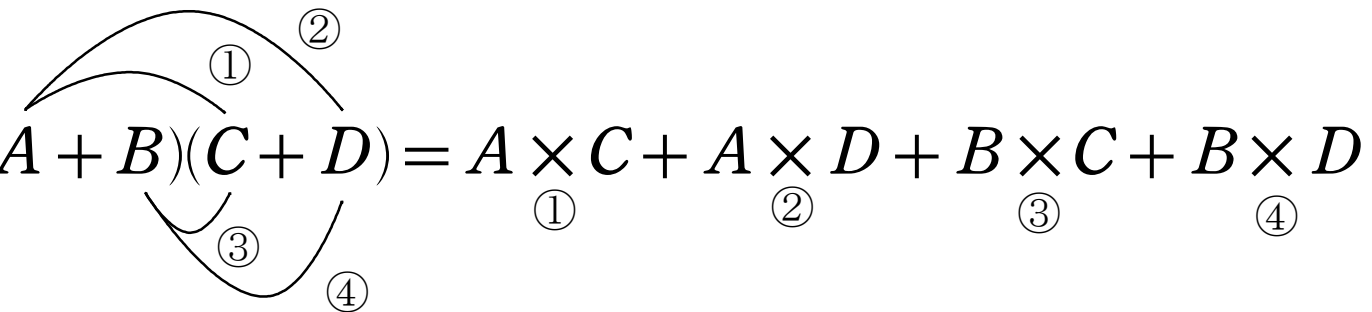
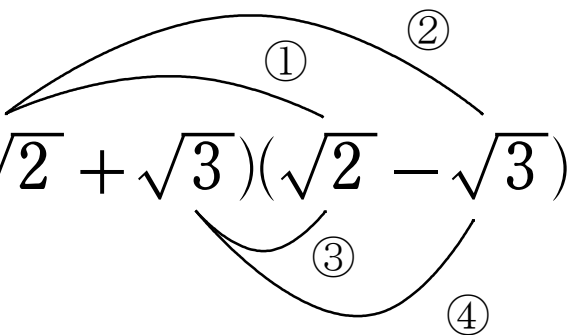


20 【分配法則を使った  $\sqrt{\quad}$  を含む式の計算】 1/2 ページ

復習 分配法則

$$(A + B)(C + D) = A \times C + A \times D + B \times C + B \times D$$


例題 次の計算をなさい。

$$(4\sqrt{2} + \sqrt{3})(\sqrt{2} - \sqrt{3})$$


=

20 【分配法則を使った  $\sqrt{\quad}$  を含む式の計算】 2/2 ページ

=

=

=

=

=

$$(\sqrt{2})^2 = \quad , \quad (\sqrt{3})^2 =$$

$$\sqrt{2} \times \sqrt{3} =$$