

() 組 () 番 名前 ()

次の計算をなさい。

$$(1) \sqrt{3} \times \sqrt{5}$$

$$= \sqrt{15}$$

$$(2) \sqrt{5} \times \sqrt{7}$$

$$= \sqrt{35}$$

$$(3) \sqrt{2} \times \sqrt{13}$$

$$= \sqrt{26}$$

$$(4) \sqrt{5} \times \sqrt{21}$$

$$= \sqrt{105}$$

$$(5) \sqrt{8} \times \sqrt{5}$$

$$= 2\sqrt{2} \times \sqrt{5}$$

$$= 2\sqrt{10}$$

$$(6) \sqrt{6} \times \sqrt{10}$$

$$= \sqrt{60}$$

$$= 2\sqrt{15}$$

$$(7) \sqrt{20} \times \sqrt{27}$$

$$= 2\sqrt{5} \times 3\sqrt{3}$$

$$= 6\sqrt{15}$$

$$(8) \sqrt{50} \times \sqrt{2}$$

$$= \sqrt{100}$$

$$= 10$$