

$10 \cdot 11^2$

$1 \cdot 1^2$

$11 \cdot 8^2$

$2 \cdot 7^2$

$12 \cdot 4^2$

$9 \cdot \sqrt{1}$

$7 \cdot 12^2$

$4 \cdot 3^2$

$121 \cdot \sqrt{144}$

$25 \cdot \sqrt{16}$

$144 \cdot \sqrt{121}$

$9 \cdot \sqrt{81}$

$64 \cdot 5^2$

$5 \cdot \sqrt{49}$

$81 \cdot \sqrt{64}$

$6 \cdot 9^2$

$49 \cdot \sqrt{9}$

$4 \cdot 2^2$

$8 \cdot 6^2$

$100 \cdot \sqrt{36}$

$1 \cdot \sqrt{100}$

$3 \cdot 10^2$

$36 \cdot \sqrt{25}$

$16 \cdot \sqrt{4}$