

① $6!$

② $5!$

③ $\frac{5!}{2}$

④ $\binom{6}{3} \times 3!$

⑤ $\binom{6}{4} \times 3!$

⑥ $\binom{6}{2} \times \frac{4!}{2}$

⑦ $\binom{6}{3} \times 3!$

⑧ $5!$
 $abcdef$
 بدون جاگانت

⑨ $5! \times 2!$
 $abcde f$
 با جاگانت

⑩ $\frac{6!}{2!}$

$$(11) \quad 4! \times 3!$$

abf cde
با باقی

$$(12) \quad \frac{4!}{3!}$$

abf cde
با باقی

$$(13) \quad \frac{4!}{3!}$$

$$(14) \quad \frac{4!}{2! \times 2!}$$

$$(15) \quad 9 \times 2! \times 2! = 2! \times 9!$$

$$(16) \quad 2! \times 2! \times 2!$$

$$(17) \quad 9 \times 2! \times 2!$$

$$(18) \quad 10! - (9 \times 2! \times 2! + 9! \times 2!)$$

$$(19) \quad 2! \times 2! \times 2!$$

$$(20) \quad 2! \times 4!$$