

$\frac{5!}{2} \textcircled{3}$

$(4-1)! = 5! \textcircled{2}$

$4! \textcircled{1}$

$\binom{4}{2} \times \frac{3!}{2} \textcircled{6}$

$\binom{4}{2} \times 3! \textcircled{5}$

$\binom{4}{2} \times 4! \textcircled{4}$

$5! \textcircled{8}$

$\binom{5}{3} \times 4! \textcircled{7}$

$\binom{4}{2} \times 4! \textcircled{10}$

$5! \times 2! \textcircled{9}$

$\frac{4!}{3!} \textcircled{12}$

$\frac{4!}{3!} \textcircled{11}$

$\frac{4!}{4!} \textcircled{14}$

$\frac{4!}{3!} \textcircled{13}$

سوالات بالا صبق نكات پيژنامه هاي خبره حل شده

$2! \times 5! \times 5! \textcircled{14}$

$5! \times 9! \textcircled{15}$

$\textcircled{18}$ بعضی!

$\binom{4}{5} \times 5! \times 5! \textcircled{17}$

(حالت همدنارهم) - کل
(هیچ دودنارهم)

$10! - 4! \times 5! - \binom{4}{5} \times 5! \times 5!$



Handwritten text, possibly a name or date.

Handwritten text, possibly a name or date.

Page : ()

SUBJECT:

Year:

Month:

Day:

$2 \times 2! \times 2!$

(19)

$2! \times 2!$

(10)