

نام و نام خانوادگی شماره پرسشنامه پاسخنامه تشریحی تکلیف شماره ۲۹... کلاس شماره دفتر
 نام و نام خانوادگی شماره پرسشنامه پاسخنامه تشریحی تکلیف شماره ۲۹... کلاس شماره دفتر

$(\binom{4}{2}) \times 2! = 6 \times 2 = 12$

$(\binom{4}{2})!$ $= 12!$	$(4-1)! = \frac{3!}{2} = \frac{6}{2} = 3$	$= (4-1)! = 3!$ $3! = 6$	$\sqrt{20} = 4!$
$dc abef$ $\Rightarrow 5!$	$(\binom{4}{3}) \times 4!$ $4 \times 24 = 96$	$(\binom{4}{2}-1)!$ $\frac{2}{2} = 1$	$(\binom{4}{2}-1)!$ $= 12!$
cde $\frac{4!}{3!} = 4$	$cde abf$ $4! \times 3! = 144$	$\frac{4!}{2!} = \frac{24}{2} = 12$	$cde abef$ $5! \times 2! = 240$
$2! \times 5! \times 5!$ $4! \times 5!$	ce $\frac{4!}{2!2!} = \frac{24}{4} = 6$ de $= 18$	cda $\frac{4!}{3!} = 4$
$2! \times 4! \times 3!$ $4! \times 5!$	$2! \times 5! \times 3!$	$1! - (4! \times 5!) - (2! \times 5! \times 5!) = 1 - 240 - 240 = -479$ $5! \times 5! \times 2! \times (\binom{4}{5})$