

باران سردی

19,5

$\binom{4}{4} 4! - 4$	$\frac{5!}{2} - 3$	$\binom{4}{4} 4! - 2$	$4! - 1$
-----------------------	--------------------	-----------------------	----------

$\binom{4}{3} 4! - 7$	$\binom{4}{4} \frac{3!}{2} - 6$	$\binom{4}{4} 3! - 5$
-----------------------	---------------------------------	-----------------------

$5! \leftarrow (cd)(b)(a)(e)(f) - 1$

$(f)(b)(a)(cde) \rightarrow 4! \times 3! - 11$ <i>حقیقتاً عدد دوه</i>	$\frac{4!}{2!} - 10$	$5! \times 2! - 9$
--	----------------------	--------------------

$4! \times 5! - 15$	$\frac{4!}{2! \cdot 2!} - 14$	$\frac{4!}{2!} - 13$	$\frac{4!}{3!} - 12$
---------------------	-------------------------------	----------------------	----------------------

$5! \times \binom{4}{5} \times 5! = 4! \times 5!$ $2 \times 4! \times 5!$	$0 \cdot 0 \cdot 0 \cdot 0 \cdot 0 = 17$	$5! \times 5! \times 2! - 14$
--	--	-------------------------------

$10! - (\underbrace{4! \times 5!}_{\text{مکتبی از سید و همسر}} + \underbrace{4! \times 5!}_{\text{مکتبم}}) = 10! - 2 \times 4! \times 5!$

$4! \times 5! - 20$	$5! \times 5! \times 2! - 19$
---------------------	-------------------------------