

۱) - - - - - → ۶!

۱۷) -○-○-○-○-○-

$\binom{6}{5} \times 5! \times 5!$

۲) دایره ای =  $(n-1)!$  . ۵!

۱۸)  $10! - \binom{6}{5} \times 5! \times 5! - 6! \times 5!$

۳) دایره ای =  $\frac{(n-1)!}{2} = \frac{5!}{2}$   
طرف

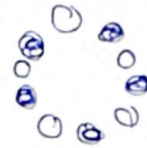
۱۹)  $2 \times 5! \times 5!$

۴)  $\binom{6}{4} \times 4! = 144$

تفاوت  
سیاه

۵)  $\binom{6}{4} \times 4! = 6$

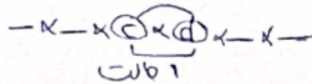
۲۰)  $4! \times 5!$



۶)  $\binom{6}{4} \times \frac{4!}{2}$

۷)  $\binom{6}{4} \times \frac{4!}{2}$

۸) ۵!



۹)  $2! \times 5!$

۱۰)  $\frac{6!}{2} = \frac{6!}{2}$   
تفاوت  
C, d, e, c  
C, d, e, d

۱۱)  $2! \times 4!$

۱۲)  $\frac{6!}{2!} \rightarrow$  تفاوت

۱۳)  $\frac{6!}{2!} \rightarrow$  تفاوت

۱۴)  $\frac{6!}{2! \times 2!}$

۱۵)  $5! \times 4!$

۱۶)  $5! \times 5! \times 2!$