



جملہ برابر:  $1 \times 5 \times 3 = 15$  (11) درجہ برابر:  $1 \times 3 \times 3 = 9$

$4 \times \text{---} = 32$  (12) درجہ برابر:  $15$

1. 4, 2. 4, 3. 4 / 312, 412  
 4. 12, 32, 42 / 132, 432  
 5. 14, 24, 34

جملہ برابر:  $4 \times 5 \times 1 = 20$  (13) درجہ برابر:  $4 \times 3 \times 1 = 12$

$\frac{6!}{2 \times 3!} = 6$  (15)  $\frac{6!}{2 \times 3!} = 6$  (18)

$\binom{6}{2} \times \binom{4}{2} = \frac{6 \times 5}{2} \times \frac{4 \times 3}{2} = 9$  (17) III  $\rightarrow$  I    II  $\rightarrow$   $\frac{3!}{2!} = 3$  (16)  
 III  $\rightarrow$  II    I  $\rightarrow$  II    III  $\rightarrow$  I  
 III  $\rightarrow$  I    II  $\rightarrow$  III    I  $\rightarrow$  III    II  $\rightarrow$  I

$4 \times 4 \times 4 \times 4 = 256$  (19) 3 تا 3 بالکل لکھا راستہ (18)

$\frac{7!}{5! \cdot 2!} = 21$

$1d + 1n + 1p = 26$  (20)  
 1x1    2x2