

!!!

1.  $2 \cdot 3 + 4 \cdot 5 = 26$  ,  $3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 = 39$  ,  
 A)  $4 \cdot 5 + 6 \cdot 7 = 52$  )  )  
 B)  $5 \cdot 6 + 7 \cdot 8 = 65$  )  )
2.  $100 - 20 = 80$  ,  $80 - 10 = 70$  :  
 A)  $70 - 10 = 60$  )  
 )  $60 - 10 = 50$  )  
 B)  $50 - 10 = 40$  )  
 )  $40 - 10 = 30$  )
3.  $( 8 + 5 ) \cdot 2 = 26$  ? ,  $( 10 + 5 ) \cdot 2 = 30$  ,  
 A) 8 )  ) 10 )  B) 12 )  ) 13 )
4.  $100 - 20 = 80$  ,  $80 - 10 = 70$  :  
 A)  $70 - 10 = 60$  )  
 )  $60 - 10 = 50$  )  
 B)  $50 - 10 = 40$  )  
 )  $40 - 10 = 30$  )
5.  $100 - 20 = 80$  -  $80 - 10 = 70$  :  
 A)  $70 - 10 = 60$  )  )  
 B)  $60 - 10 = 50$  )  )
6.  $100 - 20 = 80$  ?  
 A)  $80 - 10 = 70$  ,  
 )  $70 - 10 = 60$  )  
 B)  $60 - 10 = 50$  ,  
 )  $50 - 10 = 40$  )
7.  $100 - 20 = 80$  )  $80 - 10 = 70$  :  $70 - 10 = 60$  )  
 A)  $60 - 10 = 50$  )  B)  $50 - 10 = 40$  )  )
8.  $100 - 20 = 80$  :  
 A)  $80 - 10 = 70$  )  
 )  $70 - 10 = 60$  )  
 B)  $60 - 10 = 50$  )  
 )  $50 - 10 = 40$  )
9.  $100 - 20 = 80$  ,  $80 - 10 = 70$  :  $70 - 10 = 60$  )  
 A)  $60 - 10 = 50$  )  B)  $50 - 10 = 40$  )  )
10.  $100 - 20 = 80$  :  
 A)  $80 - 10 = 70$  )  )  
 B)  $70 - 10 = 60$  )  )
11.  $100 - 20 = 80$  :  $80 - 10 = 70$  )  $70 - 10 = 60$  )  
 A)  $60 - 10 = 50$  )  B)  $50 - 10 = 40$  )  )
12.  $100 - 20 = 80$  ,  $80 - 10 = 70$  :  $70 - 10 = 60$  )  
 A)  $60 - 10 = 50$  )  B)  $50 - 10 = 40$  )  )

13. ?  
 A) )  
 B) )
14. :  
 A) )  
 B) )
15. :  
 A) )  
 B) )
16. ?  
 A) 100-150 ) 340-420  
 B) 750-800 ) 2700-3200
17. :  
 A) 10-12 ) 35-40  
 B) 180-200 ) 600-800
18. : 80%  
 A) )  
 B) )  
 ) ( , , ..)
19. :  
 A) )  
 B) )
20. :  
 A) )  
 B) )
21. :  
 A) )  
 B) )
22. :  
 A) )  
 B) )
23. ( , ) :  
 A) )  
 B) )
24. :  
 A) )  
 B) )
25. :  
 A) )  
 B) )
26. :  
 A) )  
 B) )