9. 1; 2; 3;; 18 сандар тізбегінен барлық жұп сандар, сонымен қатар 3-ке бөлінетін сандардың барлығы сызылып тасталды. Сызылмаған қанша сан қалды?
A) 5
B) 7
C) 6
D) 8
E) 9
10. х-тің қандай мәндерінде $195*3^{2x}+1$ саны әрқашан тақ болады?
А) х-жұп сан
В) х-тақ сан
С) х-натурал сан
Д) х=0 болса
Е) ешқандай х үшін тақ сан болмайды
11. Тізбектес үш натурал сан қосындысы у-ке тең болса, одан кейінгі үш натурал санның қосындысын табыңыз.
A) 3*y
B) y+3
C) y+9
D) y+6
E) y+4
12. Тізбектес бес натурал санның қосындысы N-ге тең. Олардан кейінгі бес тізбектес натурал сандардың қосындыс неге тең?
A) N+5
B) N+10
C) N+15
D) N+25
E) N+30
13. Тізбектелген 6 жұп санның қосындысы 210 шығады. Олардың соңғы үшеуінің қосындысын тап? А) 108 В) 105 С) 114 D) 120 Е) 102 14.

Тізбектелген 6 жұп санның қосындысы 174 болса, олардың соңғы үшеуінің
қосындысын табыңыз.
A) 102
B) 90
C) 76

- D) 96
- E) 84
- 15. Тізбектес төрт жұп санның қосындысы 204-ке тең. Осы сандардың ең кішісін табыңыз.
- A) 52
- B) 54
- C) 50
- D) 46
- E) 48

16. Бағандарды салыстырыңыз:

TO TENTANDAM TANDETTE PENTANDAM	
A	В
45-тен кем ең үлкен жұп сан	43-тен артық ең кіші тақ сан

A) анықтау мүмкін емес B) A>B C) A<B D) A=B E) 2A=B