

1) C; 2) C; 3) f; 4) E; 5) B; 6) A; 7) B; 8) C; 9) C; 10) B; 11) B; 12) f; 13) A; 14) C; 15) D;
 16) A; 17) B; 18) C; 19) D; 20) B; 21) C; 22) B; 23) A; 24) A; 25) A.

2-тапшырма

№	Ном атында Герескендік мемлекеттік	Су. Гені	Шешімдерінде орын
1	Шабданған + 1470	Текст мәннелік + Ағынды	4 D +
2	Чынан Айда + 446	Мұздақ тектоми- Ағынды найбек	1 A + +
3	Шығас жыл. реконструкция +	Мұздақ тектоми- Ағынды	0 E +
4	Ақспаші + 1025	Түбидорнің + Ағынды	5 + C
5	Виктория + 84	Текст мәннелік + Ағынды	3 + B

3-тапшырма

1) Жылдың жауын-шашын маймері - 450 мың

Буданың мәні - 1200 мың $\% = 0,37$ жеткіліккіз

2) Жылдың жауын-шашын маймері - 434 мың

Буданың мәні $\% = 0,89$ жеткіліккіз

3) Жылдың жауын-шашын маймері - 680 мың

Буданың мәні - 489 мың $\% = 1,39$ дәріесін

4) Жылдың жауын-шашын маймері - 388 мың

Буданың мәні - 349 мың $\% = 1,02$ жеткіліккіз

5) (бұл жаңу) Жылдың жауын-шашын маймері - 550 мың

Буданың мәні - 230 мың $\% = 2,39$ дәріесін.