

TEST 1

1 B	2 B	3 A	4 B	5 C	6 B	7 A	8 C	9 4	10 Düzxətli, dəyişənsürətli, dəyişəntəcilli, bərabəryavaşyan
11 I 45 II 45 III 7,5 IV 7,5	12 1-d,e 2-b,c 3-a	13 18 $\frac{km}{saat}$	14 54 $\frac{km}{saat}$	15 750 m					

TEST 2

1 D	2 A	3 B	4	5 A	6 A	7 A	8 C	9 720	10 C
11 0,25	12 4	13 Tezliklər bərabərdir, bucaqsürətləri bərabərdir. Tamaranın getdiyi yol Fidamın getdiyi yoldan 2 dəfə çoxdur.				14 0,5	15 4,5		

TEST 3

1 E	2 B	3 E	4 C	5 C	6 B	7 500 N	8 5,1,4,3,2	9 1,2,3,4	10 1,2 dəfə artar
11 2 dəfə artar	12 3 dəfə artar	13 200 $\frac{m}{san^2}$	14						

TEST 4

1 - 100N - 0	2 C	3 D	4 C	5 D	6 A	7 A	8 B	9 D	10 C
11 B	12 C	13 1-b; 2-c; 3-e	14 1-c; 2-b; 3-e	15 1-e; 2-a; 3-d	16 440 N	17 400 N	18 320 N		

TEST 5

1 E	2 A	3 3,4,1	4 E	5 C	6 800	7 C	8 B	9 A	10 20 N
11 2,3,4	12 C	13 1-c,e; 2-b,d; 3-a	14 yayı daha çox dartıb oxu buraxmalıdır		15 2,5 C	16 2 C			

TEST 6

1 B	2 A	3 3,5	4 C	5 II, IV	6 D	7 D	8 A	9 C	10 A
11 B	12 1,4,5	13 1-a,d,e; 2-c; 3-b	14 1-d; 2-d; 3-a	15 2,3,1,5,4	16 5,1,2,3,4	17 A			

1 Mühərrikin F.İ.Ə artıb	2 60%	3 25%
--------------------------------	----------	----------

TEST 7

1 B	2 B	3 3,2,1,4,1	4 A	5 B	6 B	7 B	8 E	9 2	10 B
11 B	12 1-a,c; 2-e, 3-b	13 1-a,e; 2-b,d; 3-c	14 dəyişməz		15 0; 0	16 1,125 dəfə artar			

TEST 8

1 D	2 C	3 A	4 B	5	6 A	7 D	8 4,6	9 B	10 5 N
11 C	12 B	13 0,3	14 A	15 1,2,3					

TEST 9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D	C	A	A	3 km	4,2,1,5,6		1,4	A	E
11	12	13	14	15					
	D	12	50	0,02					

TEST 10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	B	B	E	E	3,4,5,6	D	B	B	B
11	12	13	14	15	16	17	18		
2 gün	1-b; 2-c; 3-d	E	A	A	Toplayıcı linza, uzaq görmə	5	7,5		