

**Ümumtəhsil məktəblərinin 4-cü sinfi üçün Riyaziyyat fənni üzrə illik
planlaşdırma nümunəsi¹**

Sıra №-si	Məzmun standartları	Mövzu	Saat	Dərslik səh.	MMV səh.
1.	-	3-cü sinifdə mart-iyun aylarında keçilənlərin təkrarı	5	7-12	9
I BÖLMƏ.					
2.	1.1.1., 1.1.2., 1.1.4., 1.1.5.	1 000 000 dairəsində ədədlər	2	13-15	9-11
3.	1.1.3.	1 000 000 dairəsində ədədlər. Ədədlərin müqayisəsi	1	16	12
4.	1.3.5.	1 000 000 dairəsində ədədlər. Yuvarlaqlaşdırma	1	17	13
5.	-	1 000 000 dairəsində ədədlər. Bir milyon nə qədər böyük ədəddir?	1	18	14
6.	-	Cədvəl qurmaqla məsələ həlli	1	19	14-15
7.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	20	15
8.	1.3.1., 1.3.5., 1.3.6., 2.1.2.	1 000 000 dairəsində toplama və çıxma. Yuvarlaq ədədlər üzərində toplama və çıxma	1	21	16-17
9.	1.2.1., 1.2.2., 1.3.1., 1.3.2., 1.3.6., 2.1.3., 2.2.1.	1 000 000 dairəsində toplama və çıxma. Çoxrəqəmli ədədləri toplama və çıxma	3	22-26	17-20
10.	-	Məsələ həlli. Tam-hissə modeli. Cəm və fərqə görə məchulların tapılması	1	27	20-21
11.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	2	28-29	22-23
12.	-	Məsələ həlli. Məntiqi seçimlə həll	1	30	23-24
13.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	2	31-32	24
14.	-	I bölmə üzrə kiçik summativ qiymətləndirmə	1	-	26
II BÖLMƏ.					
15.	1.2.1., 1.3.1., 2.1.1.	Vurma əməlinin xassələri. Yerdəyişmə, qruplaşdırma, paylama xassəsi	1	34-35	30-31
16.	1.2.4., 1.3.5., 1.3.6., 2.1.1., 2.1.3.	İkirəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə	2	36-37	32-34
17.	-	Məsələ həlli. Tam-hissə modeli qurmaqla	1	38	35
18.	1.2.3., 1.2.4., 2.1.1., 2.1.3.	Üçrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə. Qismətin ikirəqəmli olduğu hal	2	39-40	36-39
19.	1.2.3., 1.2.4., 2.1.1., 2.1.3.	Üçrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə. Qismətə nə zaman sıfır yazılır?	2	41-42	36-39
20.	1.2.1., 1.2.2., 2.2.2., 2.2.3.	Vurma və bölmə əməlləri. Tənliklər	2	43-44	40
21.	-	Məsələ həlli	1	45	41
22.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	46	41-42
23.	1.2.3., 1.3.1., 2.1.3., 2.3.1., 2.3.2., 2.3.3.	Çoxrəqəmli yuvarlaq ədədləri vurma və bölmə	1	47-48	43-45
24.	1.2.3., 1.3.1., 1.3.5., 1.3.6.	Hasili və qisməti təqribi hesablama	1	49	45
25.	1.2.1., 1.3.1.	Tez hesablama bacarıqları	1	50	46-47
26.	1.2.3., 1.3.1.,	Çoxrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə vurma	2	51-52	48-49

¹ Planlaşdırma hazırlanarkən IV sinif üçün "Riyaziyyat" dərsliyi və "Müəllim üçün metodik vəsait" (Müəlliflər: N.Qəhrəmanova, C.Əsgərova. Bakı: Radius, 2019) nəzərə alınmışdır.

	2.1.3., 2.3.1., 2.3.2., 2.3.3.				
27.	1.3.4., 2.1.2., 5.1.2.	Seçib yoxlamaqla məsələ həlli	1	53	50
28.	1.2.3., 1.3.1., 2.1.3., 2.3.1.	Çoxrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə. Bölməni əlverişli toplananlara ayırmaqla	2	54-55	51
29.	1.2.3., 1.3.1., 1.3.2., 2.3.2.	Çoxrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə. Qismət neçə rəqəmlidir? Qismətə nə zaman sıfır yazılır?	2	56-58	52-55
30.	1.2.3., 1.2.4.	Çoxrəqəmli ədədi birrəqəmli ədədə bölmə. Qalıqlı bölmə	2	59-60	56-57
31.	-	Məsələ həlli	1	61	57
32.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	2	62-63	58
33.	-	II bölmə üzrə summativ qiymətləndirmə	1	-	60
III BÖLMƏ.					
34.	1.1.6.	Hissələr, kəsrlər	2	65-67	62-64
35.	1.1.6., 1.1.7.	Kəsrlərin müqayisəsi	2	68-69	65-66
36.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	70	65-66
37.	1.1.8., 1.3.3.	Ədədin (tamın) hissəsinin tapılması	2	71-72	67-69
38.	1.1.8., 1.3.3.	Hissəsinə görə ədədin (tamın) tapılması	2	73-74	69-70
39.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	75-76	70-73
40.	1.1.8., 4.1.1., 4.2.1., 4.2.2.	Uzunluğun ölçülməsi	4	77-81	74-77
41.	1.1.8., 4.1.1., 4.2.1., 4.2.2.	Kütlənin ölçülməsi	2	82-85	78-83
42.	1.1.8., 4.1.1., 4.2.1., 4.2.2.	Tutumun ölçülməsi	2	86-88	84-86
43.	-	III bölmə üzrə kiçik summativ qiymətləndirmə.	1	-	89
44.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	89	87
45.	-	Böyük summativ qiymətləndirmə N 1	1	-	165-167
I yarımil –72 saat					
IV BÖLMƏ.					
46.	4.2.1., 4.2.5.	Bucaqlar. Bucaqların ölçülməsi və qurulması	3	91-93	91-94
47.	3.2.2.	Dördbucaqlılar	2	94	95-97
48.	3.2.2.	Üçbucaqlar	1	95	97-99
49.	3.2.2.	Çevrə, dairə	1	96	100-101
50.	3.1.1., 3.1.3.	Hərəkətlər –dönmə, əksətmə, sürüşmə	1	97-98	101-103
51.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	99	104
52.	3.2.1., 4.1.1.	Çoxbucaqlıların perimetri	2	100	105-106
53.	3.2.1., 4.1.1.	Düzbucaqlının sahəsi	2	101-103	107-108
54.	2.3.1., 3.1.1.	Həqiqi ölçü, şəkilləki ölçü. Ümumiləşdirici tapşırıqlar	2	104-105	109.110
55.	3.1.2., 3.1.3.	Fəza fiqurları və açılış şəkilləri. Konstruksiyalar və onların görünüşləri	2	106-107	110-112
56.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	108	113
57.	-	IV bölmə üzrə kiçik summativ qiymətləndirmə.	1	-	115
V BÖLMƏ.					
58.	1.2.1., 1.2.3., 1.3.1., 1.3.4., 1.3.5., 1.3.6., 2.2.1.	İkirəqəmli ədədə vurma. Yuvarlaq ədədləri vurma. Hasili təxmini hesablama	2	110-111	117-118
59.	1.2.1., 1.2.3., 1.3.1., 1.3.4., 2.1.2., 2.2.2.	İkirəqəmli ədədi ikirəqəmli ədədə vurma	3	112-114	119-122
60.	1.2.1., 1.2.3.,	Üçrəqəmli ədədi ikirəqəmli ədədə vurma	2	115-116	123-125

	1.3.1., 1.3.4., 2.1.2., 2.2.2.				
61.	1.2.1., 1.2.3., 1.3.1., 1.3.4., 2.1.2., 2.2.2.	Çoxrəqəmli ədədi ikirəqəmli ədədə vurma	2	117-118	126-127
62.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	119	128
63.	1.2.1., 1.3.1., 1.3.4., 1.3.5., 1.3.6., 2.2.2.	Çoxrəqəmli ədədlər üzərində bölmə əməli. Yuvarlaq ədədlərə bölmə	2	120	129
64.	1.3.1., 1.3.5., 1.3.6.	İkirəqəmli ədədə bölmə. Qisməti təqribi hesablama	2	121	130
65.	1.2.3., 1.3.2.	İkirəqəmli ədədə bölmə. Qisməti dəqiq hesablama. Qismət neçə rəqəmlidir?	2	122-124	131-133
66.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	125	133
67.	1.2.3., 1.3.2.	Üçrəqəmli ədədə vurma	2	126-127	134-135
68.	1.2.3., 1.3.2., 2.1.3.	Üçrəqəmli ədədə bölmə	2	128-129	136-137
69.	2.3.1., 2.3.2., 2.3.3.	Hərəkətə aid məsələ həlli	3	130-132	137-138
70	-	Məsələ həlli. Ümumiləşdirici tapşırıqlar	2	133-136	139-144
71.	-	V bölmə üzrə kiçik summativ qiymətləndirmə.	1	-	146
VI BÖLMƏ.					
72.	5.1.1., 5.1.2.	Ədədi orta	1	138	148-149
73.	5.1.1., 5.1.2.	Məlumatı araşdırın və təqdim edin	3	139-143	150-153
74.	5.2.1., 5.2.2.	Düşünün, fikir yürüdün	2	144-145	154-156
75.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	1	146	156
76.	3.1.	Koordinat şəbəkəsi	1	147	157
77.	4.2.4.	Saat, dəqiqə	3	148-149	158
78.	-	Pulun hesablanması	2	150-151	159
79.	-	VI bölmə üzrə kiçik summativ qiymətləndirmə.	1	-	160
80.	-	Ümumiləşdirici tapşırıqlar	3	152-167	161-164
81.	-	Böyük summativ qiymətləndirmə N 2	1	-	165-167
II yarımil – 64 saat					

Cəmi : 136 saat
I yarımil 72 saat
II yarımil: 64 saat