

2.SINIF MATEMATİK SENE SONU DEĞERLENDİRME SINAVI

ADI SOYADI		VELİSİNİN İMZASI
OKUL NO	2. SINIFLAR	

1. "10-12-14.....18-20.....24-26" ritmik saymasında noktalı yerlere hangi rakamlar gelmelidir?

- A) 15-19 B) 17-23 C) 16-22 D) 13-19

2. 25 sayısındaki onluk ve birliklerin doğru yazılımı hangisidir?

- A) 5 onluk 2birlik B) 2 onluk 5 birlik C) 20 onluk 5birlik D) 20 onluk 50 birlik

3. Aşağıdaki sayılardan hangisi tek sayıdır?

- A) 28 B) 40 C) 52 D) 63

4. 243×1 işleminin sonucu kaçtır?

- A) 432 B) 234 C) 243 D) 423

5. Ali 12 yaşındadır. Ayşe, Ali'den 6 yaş büyük olduğuna göre , Ayşe kaç yaşındadır?

- A) 20 B) 18 C) 21 D) 19

6. Kardeşim aldığı 24 yumurtanın 7 tanesini yere düşürdü. Geriye kaç yumurta kaldı?

- A) 17 B) 23 C) 16 D) 24

7. Selen her günde 3 elma yediğine göre 2 haftada kaç elma yemiş olur?

- A) 15 B) 16 C) 42 D) 32

8. 36 tane bilyeyi 3 arkadaş paylaşıyor. Her biri kaç tane bilye alır?

- A) 10 B) 12 C) 13 D) 11

9. Bir hafta kaç gündür?

- A) 7 B) 9 C) 12 D) 13

10. Bir yılda kaç ay vardır?

- A) 10 B) 11 C) 12 D) 7

11- 9birlik +8 onluk olarak verilen doğal sayı kaçtır?

- a)89 b)98 c)90

12-Yarısı16 tane olan elmaların 6 tanesini ben yedim.9 tanesini kardeşime verdim. Geriye kaç elma kalır?

- a) 17 b) 31 c)35

13-(17-12)+ 5= ?

- a)20 b)5 c)10

14-(8+10) +(7+1)= ?

- a)26 b)18 c)36

15-İki basamaklı en küçük doğal sayının 4 katını 5' e bölersek bölüm kaç olur?

- a)10 b)9 c)8

16- Başak 7 annesi 49 yaşındadır. Annesi Başak'tan kaç yaş büyüktür?

- a)56 b)42 c)40

17-Bir otomobil 78 km yolun bir kısmını gitmiş geriye 38 km yol kalmıştır. Otomobil kaç kilometre gitmiştir?

- a)78 b)40 c)86

18-Bahçedeki 46 ağacın 17 tanesi elma, 13 tanesi armut geriye kalanlar da kiraz ağacıdır. Kiraz ağaçlarının sayısı kaçtır?

- a)16 b)30 c)18

19-Serkan 7 yaşındadır. Ablasının yaşı Serkan' ın yaşının iki katından 5 fazladır. Ablası kaç yaşındadır?

- a)17 b)18 c)19

19. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

A. $47 = 10 + 10 + 10 = 10 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

B. $52 = 10 + 10 + 10 + 10 + 1 + 1$

C. $61 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 1$

20. Bir deste kaleme bir düzine kalem eklersek, toplam kaç kalem olur?

- A. 22 B. 20 C. 24

21. Bir deste kaleme kaç tane kalem eklersek, bir düzine olur?

- A. 5 B. 4 C. 2

22. 36. 20. 31. 52. 48. 79. 92 sayılarından kaç tanesi $33 < \dots < 92$ ifadesindeki noktalı yere yazılabilir?

- A. 4 B. 3 C. 2

23. 18 den küçük kaç tane iki basamaklı tek sayı vardır?

- A. 5 B. 4 C. 3

24. Birler basamağında 7, onlar basamağında 4, yüzler basamağında 8 bulunan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 748 B. 478 C. 847

25. 76 sayısı iki basamaklı çift doğal sayıdır. 6 yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A. 2 B. 4 C. 7

ADI SOYADI											YANLIŞ SAYISI						DOĞRU SAY.				PUAN			
GEÇMEZ											GEÇER		ORTA				İYİ				PEKİYİ			
(0-44)											(45-54)		(55-69)				(70-84)				(85-100)			
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25