1. 다음 수들의 평균을 구하시오.

88	47	92	65	83
54	72	36	14	66

답: ____

다음은 경원이네 분단과 진희네 분단 학생들의 몸무게를 조사한 것이다. 두 분단 학생들의 몸무게중 더 무거운 분단을 구하시오.[경원이네 분단]

이름	몸무게 (kg)	이름	몸무게(kg)
경원	45	규선	52
혜진	37	우용	47
경은	34	우식	43

이름 몸무게(kg) 이름 몸무게(kg)

[진희네 분단]

이급	古十/川(Kg)	이금	吉十川(Kg)
진희	32	민규	64
경필	45	승준	51
한준	42	형준	46
태현	39	주영	33



답: _____

3. 사랑이는 영어 시험을 5회 치렀는데 4회까지의 평균 점수는 89점이고, 5회까지의 평균 점수는 90점이다. 5회째의 점수를 구하여라.

답: ____ 점

420kg 의 쓰레기를 운반할 수 있다면 이 쓰레기를 치우는데 몇 대의 트럭이 필요하겠습니까? 마을별 쓰레기 배출량

4. 어느 동네에서 나온 쓰레기의 양을 조사한 것입니다. 트럭 한 대가

은혜마을 사랑마을 소망마을 주뜻마을

	쓰레기 (kg)	520	460	490	550
▶ 답:		대			

5. 40 명의 학생이 줄넘기 대회에 참가했습니다. 상의 종류는 최우수상 1명, 우수상 4명, 장려상 6명입니다. 한 학생이 줄넘기 대회에 참가했을 때, 상을 받을 가능성을 수로 나타낸 것은 무엇입니까? ① $\frac{1}{3}$ ② $\frac{2}{3}$ ③ $\frac{1}{2}$ ④ $\frac{11}{40}$ ⑤ $\frac{17}{40}$

6. 어느 고장의 인구의 변화는 어떤 그래프로 그리면 좋은지 구하시오.

7. 희준이네 분단 학생들의 수학 성적입니다. 희준이의 수학 성적은 70 점입니다. 희준이의 성적은 이 분단에서 좋은 편입니까, 나쁜 편입니 까? (단, 답은 좋은 편 또는 나쁜 편으로 적으시오.) 수학 성적

	78	77	86	77	96	55
	88	69	96	85	61	55 85
_						

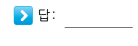
8. 다음은 동윤이네 모둠과 효라네 모둠 학생들의 수학 점수입니다. 두 모둠 중 평균이 더 높은 모둠의 기호와 몇 점 더 높은지 각각 차례대로 써넣으시오.수학 점수 (단위: 점)

□동윤이네 | 92 | 79 | 82 | 91 |

(L)효라네	94	83	95	98	80	

답: _____ 점

9. 보람이네 밭 112a에서는 땅콩을 952 kg을 수확했고, 아영이네 밭에 95a에서는 836 kg을 수확했다면 땅콩 농사를 더 잘 지은 집을 구하시오.



10. 다음 표는 석기의 시험 성적입니다. 석기의 국어 점수는 몇 점입니까?

과목 시험성적	도덕	국어	수학	사회	자연	음악	평균
점수(점)	79		80	75	80	85	79

답: ____ 점

11. 다음 표는 은경이의 시험 성적을 나타낸 것입니다. 수학 점수는 몇점입니까?

과목도덕국어수학사회과학음악평균점수(점)909489879291.5

답: ____ 점

12. 은성이는 3600 원, 민성이는 3120 원을 갖고 있습니다. 창수와 영철이가 가지고 있는 돈까지 합하여 평균을 내었더니 3250 원이었습니다. 창수가 영철이보다 500 원을 더 많이 가지고 있을 때 가지고 있는 돈이가장 많은 사람은 누구입니까?

- 13. 1에서 15까지의 수가 각각 씌여진 숫자 카드 15장이 있습니다. 이 중에서 한 장을 뽑을 때, 카드에 씌여진 수가 4의 배수일 가능성을 수로 나타내시오.
 - ① $\frac{1}{2}$ ② $\frac{1}{3}$ ③ $\frac{1}{4}$ ④ $\frac{1}{5}$ ⑤ $\frac{1}{15}$

14. 어느 지방의 마을별 고구마 생산량을 나타낸 표입니다. $1 \mathrm{kg} \; \mathrm{G} \; 1400$ 원씩 받고 판다면 나 마을은 돈을 얼마나 받을 수 있습니까? 마을별 고구마 생산량

마 을	생산량	마 을	생산량			
가	**	다	***			
나	$\Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond$	라	***			
(♠ 1천kg ◇ 백kg)						

답: ____원

15. 다음 그림그래프는 동네별 돼지 수를 나타낸 것입니다. 전체 돼지 수의 평균은 470 마리라고 합니다. 다음 중 © 동네의 돼지 수를 구하는 그림그래프를 바르게 완성한 것은?

동네	돼지 수
7	00000
4	000000
(
a	
○10	0마리 🗆10마리

16. 다음은 각 도별 보리 생산량을 반올림하여 만 단위까지 나타내어 그린 그림그래프입니다. 전체 평균 쌀 생산량이 40만 톤이고, 충청도는 전라도의 생산량의 $\frac{1}{2}$ 이라고 합니다. 충청도쌀 생산량을 구하시오.

경기도 ◎○○

	경기도	©OO
	강원도	ΔΔΔΟΟΟΟ
	충청도	
	경상도	@AAAOOOOOO
	전라도	
⊚:	50만 톤	-, △: 10만 톤, ○: 1만 톤

▶ 답: _____

> 답: _____ 톤

18. 다음은 어느 지방의 마을별 감자 생산량을 나타낸 것입니다.마을별 감자 생산량

생산량 마을

마을	생산당	마을	생산당				
가		다					
나		라					
■:1만 kg, Δ:1천 kg							

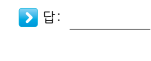
평균 생산량을 반올림하여 백의 자리까지 나타내시오.

) 답: _____ kg

19. 마을별 재활용 쓰레기의 양을 조사하여 나타낸 표입니다. 막대 그 래프와 꺾은선 그래프 중에서 어느 그래프로 나타내어야 적당한지 구하시오.재활용 쓰레기의 양

마을 하늘 달빛 별빛 햇빛 무지개

양(kg)	8	16	16	12	17



20. (¬ + □ + □) ÷ 3 = 69 , ⓐ = 32 일 때, 4 개의 수 ¬, □, □, ⊕, ⊜의 평균을 구하여라.

답: ____