- 명수는 집에서 학교까지 가는 데 1분 평균 165m를 가는 빠르기로 걸어서 8분이 걸립니다. 오늘은 집에서 1분에 165 m를 가는 빠르기로 4분 동안 걷다가 1분에 330m 가는 빠르기로 뛰어서 학교에 도착하
- 였습니다. 명수가 학교까지 가는 데 몇 분이 걸렸는지 구하시오.

분 **.** 답:

2. 경진이의 월말평가 성적을 나타낸 표입니다. 경진이의 월말평가 평균점수가 85점일 때, 국어는 몇 점입니까?

월말평가 성적

<u>과목 도덕 국어 수학 사회 자연 예능 평균</u> 점수(점) 92 96 76 80 82 85

> 답: 점

중간고사 성적표

점수(점)

98 97 94.8

영어 수학 과학 사회

다음은 가영이의 중간고사 성적표입니다. 영어 점수는 몇 점입니까?

> 답: 점

3.

4. 한초의 철봉 매달리기 기록을 나타낸 표입니다. 6 회 기록에서 몇 초를 매달려야 평균 기록이 37 초가 되겠습니까? 매달리기 기록

횟수(회)	1	2	3	4	5	6
루(초)	32	29	39	42	38	

▶ 답: 초

군 생산량(kg) 1

생산량은 몇 kg입니까?

5.

 가
 나
 다
 라
 평균

)
 1789
 2010
 1899
 1951

다음은 어느 도의 군별 감자 생산량을 나타낸 것입니다. 다 군의 감자

군별 감자 생산량

답: kg

은서의 국어. 사회, 수학 세 과목의 평균 점수는 89점입니다. 여기에 자연 점수를 넣어 네 과목의 평균을 구하니 91점이 되었습니다. 은서 의 자연 점수는 몇 점입니까?

점

시오. <u>과 된</u> 건소(

> 답:

과목 ^코 점수(점)

점

은영의 시험 성적입니다. 은영이의 국어 시험 점수는 몇 점인지 구하

92

90

진아의 수학 점수를 나타낸 표입니다. 진아가 4회 때 받은 수학 점수는 몇 점입니까? 수학 점수

->		_				
회	1	2	3	4	5	평균
d수(점)	80	92	94		83	87.4

9. 한별이의 2 학기 영어 성적입니다. 평균 80점 이상이 되려면 12 월에 적어도 몇 점을 맞아야 합니까? 여 어 서 저

8 1 8 -1					
월	9	10	11	12	
점수(점)	83	76	84		

▶ 답: 점

진석이네 모둠은 여학생이 8명, 남학생이 7명입니다. 여학생의 평균 앉은 키는 74.5 cm 이고, 남학생의 평균 앉은 키는 73 cm 일 때, 진석이 네 모둠의 평균 앉은 키는 몇 cm 인지 구하시오.

cm

돗 쓰레기의 양(kg)

다음 표는 어느 아파트 단지에서 나온 쓰레기의 양을 조사한 것입니

회의 성적을 구하시오.

다음은 효정이의 5회에 걸친 수학 성적입니다. 평균이 89점일 때. 3

욋수	1	2	3	4	5
점수(점)	82	88		92	90

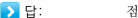




13.

1반 34명 80.5점 2반 35명 78.4점

병규네 학교 1반과 2반의 국어 성적의 평균을 나타낸 표입니다. 두 반의 국어 성적의 평균을 반올림하여 소수 첫째 자리까지 구하시오.



전수(점) 92 88 96 93 89



14.

점

경석이의 국어, 수학, 사회, 과학 4과목 시험 성적의 평균은 90점이고, 국어. 사회. 과학 세 과목의 평균은 88점이라고 합니다. 수학은 몇 점이겠습니까?

점

) 답:

- **16.** 은영, 동완, 강준 세 사람의 키의 평균은 162.1 cm이고, 여기에 소영이 의 키를 합치면 1.3 cm높아집니다. 소영이의 키는 몇 cm 입니까?

cm

의 점수(

 회
 1 회
 2 회
 3 회
 4 회

 점수(점)
 86
 90
 94

17. 다음은 은수의 3 회까지의 수학 성적입니다. 4 회째의 시험에서 몇

▶ 답: 김

점

점을 받아야 평균 90 점이 되겠습니까?

8. 다음은 효연이의 성적표입니다. 평균 점수가 84점이고, 가정이 국사보다 5점이 높다면 국사 점수는 몇점이 됩니까?

과 목	노덕	국사	사외	가성	자연	음약	미술
점수(점)	90		91		80	80	82



점

90

> 답:

점수(점)

19.

점

93

91

상은이의 영어 성적을 나타낸 것입니다. 5회 시험에서 몇 점을 받아야

92

점입니다. 세 과목의 평균 점수는 몇 점입니까? ▶ 답: 점

21. 영희의 영어와 도덕, 두 과목의 평균 점수는 95 점이고 국어는 92 점입니다. 세 과목의 평균 점수는 몇 점입니까? ▶ 답: 점

- 연수, 영민, 태은, 은숙이의 몸무게의 평균은 55kg이고, 은선이의 몸무게는 53kg입니다. 5 명의 몸무게의 평균을 구하시오.
- **>** 답: kg

23. 어느 학교에서 학년별로 폐휴지를 모은 양을 나타낸 표입니다. 각학년별로 한 반씩 모은 평균 폐휴지의 양은 어느 학년이 가장 많습니까?

학년(구분)	4학년	5학년	6학년
학급수(반)	7	6	5
폐휴지를 모은 양(kg)	756	744	660

▶ 답: 학년

- 어느 학교의 5학년 전체 학생은 397명입니다. 5학년 학생들은 승차 정원이 45명인 버스를 타고 박물관 견학을 가려고 합니다. 버스는 최소한 몇 대가 필요합니까?
- **>** 답:

- 25. 영호의 미술, 음악, 체육 세 과목의 평균 점수는 95점입니다. 여기에 수학 점수를 넣어 네 과목의 평균을 구하니 94점이 되었습니다. 영호의 수학 점수는 몇 점입니까?

> 답: 점 한 시간에 25 km를 달리는 자전거가 있습니다. 이 자전거가 같은 속도로 6시간 달리면 몇 km를 가겠습니까?

km

▶ 답:

.

88	47	92	65	83
54	72	36	14	66



27. 다음 수들의 평균을 구하시오.