

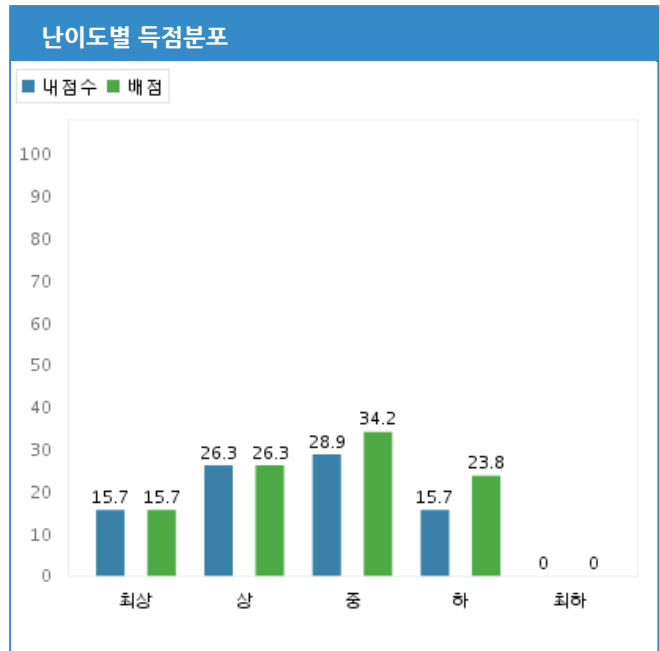
성적표

단원테스트

강사 : 임상권 선생님

소속	
이름	학생5
학년	기타
그룹	내신반
강사 ID	sklim755

종합분석	
내 점수	87점 (17/20)
응시자평균	73.6
수행율	100%
평가기간	2016.08.09 ~ 2016.08.16



출제범위 : 큰 수~막대그래프

번호	O/X	소단원	유형	난이도	문항유형
1	X	곱셈과 나눗셈	(세 자리 수)x(두 자리 수) 계산하기	하	선택형
2	O	곱셈과 나눗셈	(몇백 몇십)÷(몇십) 계산하기	하	선택형
3	O	분수의 덧셈과 뺄셈	분모가 같은 대분수의 덧셈	하	선택형
4	O	혼합계산	하나의 식으로 나타내기	하	선택형
5	X	혼합계산	등식이 성립하도록 식 완성하기	하	선택형
6	O	막대그래프	표와 막대그래프의 비교	하	선택형
7	O	큰 수	다섯 자리 수의 활용	중	선택형
8	O	큰 수	천조 단위 수의 자릿값	중	선택형
9	O	큰 수	나타내는 수가 몇 배인지 구하기	중	선택형

10	O	곱셈과 나눗셈	(세 자리 수)x(몇십) 계산하기	중	선택형
11	O	각도와 삼각형	시계에서의 예각과 둔각 찾기	중	단답형
12	O	분수의 덧셈과 뺄셈	분수의 덧셈과 뺄셈의 활용	중	단답형
13	X	혼합계산	덧셈·뺄셈·곱셈의 혼합계산의 활용	중	단답형
14	O	혼합계산	덧셈·뺄셈·곱셈·나눗셈·(·){}가 섞여있는 혼합계산	중	단답형
15	O	각도와 삼각형	사각형에서 각의 크기 구하기	상	단답형
16	O	각도와 삼각형	도형에서 각의 크기 구하기	상	단답형
17	O	각도와 삼각형	삼각자 한 쌍을 이용한 각의 크기 구하기	상	단답형
18	O	분수의 덧셈과 뺄셈	대분수의 뺄셈의 활용	상	단답형
19	O	큰 수	돈과 관련된 수의 활용	최상	단답형
20	O	각도와 삼각형	도형에서 각의 크기 구하기	최상	단답형

선생님 의견(최대200자)

김유신학생은 혼합계산의 계산능력이 부족합니다. 좀 더 집중적인 학습이 필요합니다.