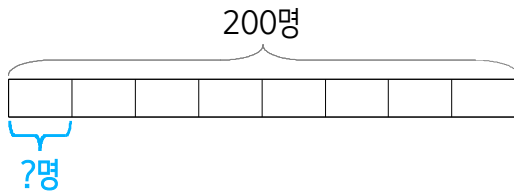


1. 어느 초등학교 3학년 학생 수를 모두 합하면 200명입니다. 각 반의 학생 수는 모두 같고 1반부터 8반까지 있다면 한 반의 학생 수는 몇 명일까요?

3학년 반 개수 : 8개

$$200 \div 8 = 25$$



답

25명

2. 어느 초등학교 3학년 학생 수를 모두 합하면 168명입니다. 각 반의 학생 수는 모두 같고 1반부터 6반까지 있다면 한 반의 학생 수는 몇 명일까요?

답

3. 운동장에 학생 144명이 있습니다. 몇 명씩 모둠을 만들어야 모둠에 속하지 않고 남는 학생이 없는지 다음 중에서 알맞은 수를 모두 고르세요.

- | | | | |
|----|----|----|----|
| 5명 | 6명 | 7명 | 8명 |
|----|----|----|----|

4. 강당에 학생 202명이 있습니다. 6명씩 모둠을 만들고, 6명보다 적게 남는 학생들도 하나의 모둠을 만든다면 모두 몇 모둠이 만들어질까요?

답

답

