

문제를 읽고 알맞은 식을 세워 답을 구하세요.

- 10 수지네 학교의 3학년은 1반부터 8반까지 있고 학년 초에 각 반마다 학생 수는 18명씩이었습니다. 올해 3학년에 8명이 전학을 왔고 11명이 다른 학교로 전학을 갔습니다. 3학년 학생은 몇 명이 되었나요?

답

- 11 다음과 같은 두 자리 수와 한 자리 수(1부터 9까지)의 곱을 계산했을 때 가장 큰 수가 나오는 경우와 가장 작은 수가 나오는 경우 각각의 곱을 차례로 쓰세요.

$$\square \square \times \square$$

답

- 12 다음 식에 알맞은 문제를 만들어 보세요.

$$65 \times 8$$

정답

