

확인문제 프린트 파트 4 소학교 6학년 산수 1【6】 (2)

6 괄호 2

약 150 제곱센티미터의 넓이의 물건을 아래의 1에서 4까지 번호 중 하나를 골라 쓰세요.

- 1 우표 1장의 넓이
- 2 연하엽서 1장의 넓이
- 3 산수교과서 1권의 표지의 넓이
- 4 교실 하나의 바닥의 넓이

약 150 제곱센티미터의 넓이는 어느정도였지?

이거 15 센티미터의 자를 사용하면, 딱 맞지 않을까?

4번 바닥의 넓이를 재볼까? 아니다, 아예 이런 걸로는 잴 수가 없어.

1번 우표의 넓이는, 3 센티미터니깐, 너무 작네.

3번 교과서 넓이는, 세로가 15 센티미터가 넘어. 가로도 15 센티미터 넘으니깐, 너무 크다.

2번 연하엽서의 넓이는, 세로 15 센티미터랑 거의 같네. 가로는 거의 10 센티미터로 딱 맞는다.

답은 2번.

이렇게 넓이의 문제를 풀 때는, 직사각형이랑 정사각형으로 고쳐서 생각해 보면 좋아요.

또, 단위를 자세히 보면, 거기서 답을 알 수 있을지도 몰라요.