때 가로의 길이를 구하시오.

넓이가 $3.6\,\mathrm{km^2}$ 인 직사각형 모양의 땅에서 세로의 길이가 $600\,\mathrm{m}$ 일

) 답: _____ m

1.

2. 두 대각선의 길이가 각각 $2 \, \mathrm{km}$, $400 \, \mathrm{m}$ 인 마름모 모양의 땅이 있습니다. 이 땅에 넓이가 40a 인 밭을 몇 개 만들 수 있습니까?

답: _____ 개

직선거리로 $4\frac{2}{7}$ km 인 도로에 일정한 간격으로 7 개의 교통 표지판을 3. 설치하려고 합니다. 표지판의 간격은 몇 km 으로 해야 합니까? (단, 도로의 양 끝에 반드시 표지판을 설치해야 합니다.)

① $\frac{1}{7}$ km ② $\frac{3}{7}$ km ③ $\frac{5}{7}$ km ④ $1\frac{1}{7}$ km ⑤ $1\frac{2}{7}$ km

4. 보람이는 3 시간 동안에 $12\frac{3}{4}$ km 를 걸었습니다. 한 시간에 몇 km 를 걸었는지 구하시오.

① $4\frac{1}{4}$ km ② $4\frac{1}{2}$ km ③ $4\frac{3}{4}$ km ④ $8\frac{1}{4}$ km