

1. 동민이네 교실의 철판은 가로가 4m, 세로가 1.8m인 직사각형 모양입니다. 이 철판의 넓이는 몇 m^2 인지 구하시오.

▶ 답: _____ m^2

2. 전체 2000명의 학생 중 남학생은 전체의 0.53 이고, 남학생의 0.15 가 안경을 썼다고 합니다. 안경을 쓰지 않은 남학생은 몇 명입니까?

▶ 답: _____ 명

3. 굽기가 일정한 철근 1m의 무게가 12.5kg입니다. 이 철근 0.8m의 무개는 몇 kg 인지 구하시오.

▶ 답: _____ kg

4. 계산결과가 작은 순서대로 기호를 쓰시오.

Ⓐ $1.6 \times 4.2 \times 5$

Ⓑ $4.2 \times 6.3 \times 8$

Ⓒ $2.5 \times 3.7 \times 6$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

5. 계산결과가 작은 순서대로 기호를 쓰시오.

Ⓐ $1.5 \times 0.6 \times 3$

Ⓛ $5.8 \times 0.6 \times 5$

Ⓑ $0.7 \times 0.05 \times 4$

Ⓜ $4.3 \times 0.8 \times 3$

Ⓓ $0.33 \times 7.2 \times 6$

Ⓔ $5.8 \times 2.7 \times 3$

▶ 답: _____

6. 계산 결과가 작은 순서대로 기호를 쓰시오.

- | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|
| Ⓐ 14.86×2.4 | Ⓑ 5.03×3.5 | Ⓒ 12.43×0.76 |
| Ⓓ 4.48×7.9 | Ⓔ 0.09×30.5 | |

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____