

量の単位のまとめ

体積の単位

年 組 番

名前

1 . () の中の単位で表しましょう。

 4ℓ ($m\ell$) $4000m\ell$ 5.1ℓ ($m\ell$) $5100m\ell$ $9kl$ (ℓ) 9000ℓ $0.2kl$ (ℓ) 200ℓ $3m^3$ (cm^3) $3000cm^3$ 13ℓ (cm^3) $13000cm^3$ $56m^3$ (ℓ) 56000ℓ $3.41kl$ (m^3) $3.41m^3$

2 . () の中の単位で表しましょう。

 $6000m\ell$ (ℓ) 6ℓ $1400m\ell$ (ℓ) 1.4ℓ 23000ℓ (kl) $23kl$ 124ℓ (kl) $0.124kl$ $6230000cm^3$ (m^3) $6.23m^3$ 3260ℓ (m^3) $3260m^3$ $720cm^3$ ($m\ell$) $720m\ell$ $11.2m^3$ (kl) $11.2kl$