**RAČUNANJE V KEMIJI**

**Mešane računske naloge**

1. Izračunaj, koliko tehta 0,25 mol ogljikovega dioksida.

Podatki: Račun:

1. Določi množino snovi v 68 g amonijaka.

Podatki: Račun:

1. Izračunaj, koliko molekul ogljikove kisline je v 124 g.

Podatki: Račun:

1. Koliko tehta:

a) 2∙1023 molekul kisika?

Podatki: Račun:

b) 1024 atomov helija?

Podatki: Račun: