

### Questão 1

Colocar o problema em ordem e resolver:

A soma das duas turmas tem 97 alunos.

A turma A é maior que a turma B.

A professora tem duas turmas de educação física.

Quantos alunos tem a turma A?

Se acrescentarmos três alunos na turma B, a turma A terá o triplo de alunos da B.

### Questão 2

Colocar o problema em ordem e resolver:

Monica teve 12 votos

Na turma tinha 54 alunos.

Quantos votos não foram computados?

Teve eleição na turma do 7º ano.

$\frac{2}{3}$  dos alunos votaram nos outros candidatos.

### **Desafio:**

Colocar o problema em ordem e resolver:

---

A conta deu 70 reais.

Marcos pagou a parte dele e ficou com 20% do que tinha na carteira antes de pagar a conta.

Dividiram igualmente a conta do lanche.

Com quanto Marcos chegou na lanchonete?

Marcos e quatro colegas foram a lanchonete.

---