







**A** Řešte slovní úlohy.

Ela má 2  . Pepa má 3  . Kolik mají Ela a Pepa?



\_\_\_\_\_

Táta má 1  . Máma má také 1  . Kolik máme?

\_\_\_\_\_

U lesa létají 3  . U pole létají 2  . Kolik létá u lesa a u pole?

\_\_\_\_\_

Na míse je 5  . 4  dáme Ele. Kolik máme na míse?

\_\_\_\_\_

**A** Vyřešte příklady.

$4 - 1 =$

$3 - 2 =$

$2 - 1 =$

$3 - 3 =$

**B** Vyřešte příklady.

$2 + 2 =$

$3 + 1 =$

$1 - 0 =$

$4 - 1 =$

**C** Vyřešte příklady.

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$2 + 2 =$

$0 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$1 + 3 =$

$5 + 0 =$

$1 + 3 =$

$2 - 2 =$

$1 + 1 =$

$4 - 3 =$

$1 + 2 =$

$4 - 2 =$

$2 + 1 =$

$3 - 2 =$

$4 - 2 =$

$3 - 1 =$

$4 - 3 =$

$2 - 1 =$

$3 - 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 3 =$

$4 - 4 =$

$5 - 4 =$

$4 - 2 =$

$5 - 2 =$

$3 - 1 =$



1.t.

# DOBROVOLNÉ

M-032.8

KAFOMET - Katalog forem a metod práce

