

Fordel så alle får lige meget.

Se eksemplet.

DIVISION

Fordeling

3

MED MATTIP

### Opgave 1

Ole, Mie, Søs og Per har været på æblerov. De har fyldt en sæk med 96 æbler, som de nu skal dele.

Rest	Ole	Mie	Søs	Per
<del>96</del>	20	20	20	20
<del>16</del>	2	2	2	2
<del>8</del>	2	2	2	2
0	= 24	= 24	= 24	= 24

De får hver: 24 æbler.

### Opgave 2

4 drenge vasker en bil. Det får de 72 kroner for. Hvor mange kroner er det til hver?

Rest				

De får hver: \_\_\_\_\_ kroner.

### Opgave 3

Ellen, Grethe, Lisa og Olivia skal dele en regning på 844 kroner. Hvor meget skal de betale hver?

Rest				

De skal hver betale: \_\_\_\_\_ kroner.

### Opgave 4

Der kører 256 biler over en bro på 4 timer. Der kører lige mange biler over hver time. Hvor mange biler kører over broen på en time?

Rest				

Der kører: \_\_\_\_\_ biler over i timen.