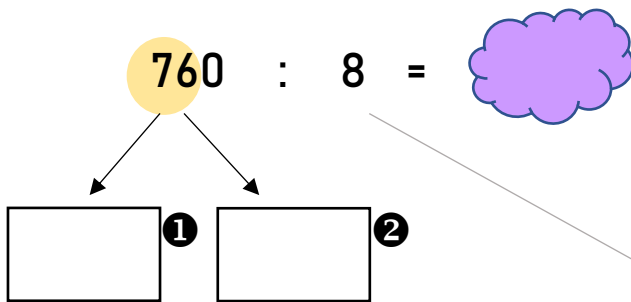


Stappenkaart grote deelsommen



1. Kijk naar **76**.

Waar ligt dat getal ongeveer in de tafel van 8?




1 x 8 5 x 8 10 x 8

$9 \times 8 = 72 \rightarrow$  $90 \times 8 =$ ①

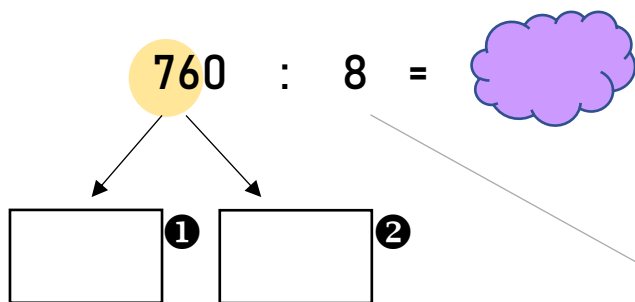
2. $760 - 720 =$ ②

Hoe vaak x 8?

 $\dots 5 \dots \times 8 =$ ②



Stappenkaart grote deelsommen



1. Kijk naar **76**.

Waar ligt dat getal ongeveer in de tafel van 8?




1 x 8 5 x 8 10 x 8

$9 \times 8 = 72 \rightarrow$  $90 \times 8 =$ ①

2. $760 - 720 =$ ②

Hoe vaak x 8?

 $\dots 5 \dots \times 8 =$ ②

