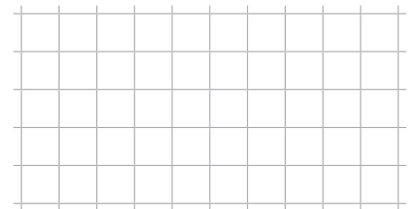
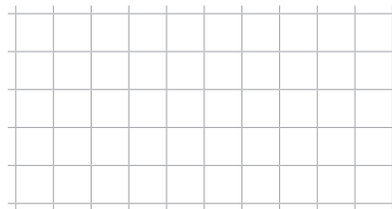
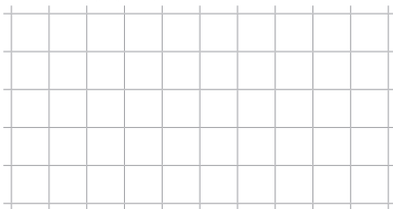
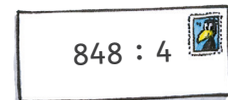
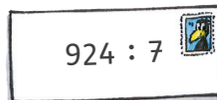
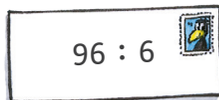
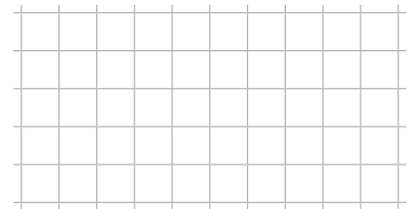
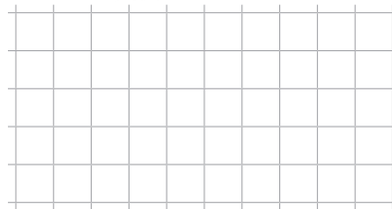
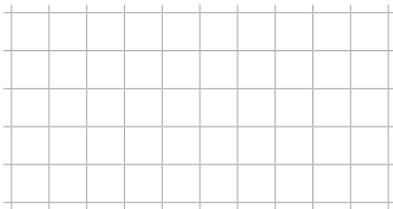
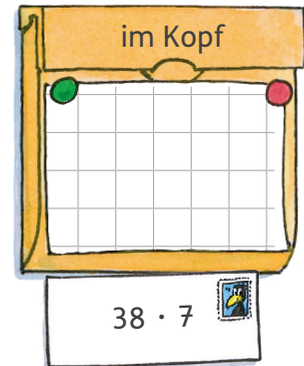
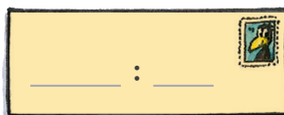
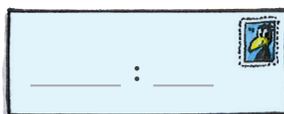
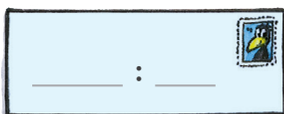
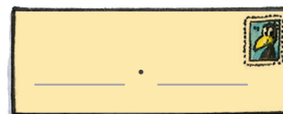


Halbschriftlich oder im Kopf?

- 1 Entscheide, wie du rechnest. Färbe jeweils den Brief in der Farbe des Briefkastens.



- 2 Notiere zu jedem Briefumschlag eine passende Aufgabe.



Halbschriftlich dividieren

- 1 Immer 2 Lösungswege gehören zu einer Aufgabe. Male in derselben Farbe aus. Löse.

$729 : 3 = \underline{\quad}$

$70 : 5 = \underline{\quad}$

$95 : 5 = \underline{\quad}$

$591 : 3 = \underline{\quad}$

$600 : 3$
 $9 : 3$

$50 : 5$
 $45 : 5$

$600 : 3$
 $120 : 3$
 $9 : 3$

$100 : 5 - 5$

$300 : 3$
 $270 : 3$
 $21 : 3$

$300 : 3$
 $300 : 3$
 $120 : 3$
 $9 : 3$

- 2 Welche Aufgabenfamilien können es sein? Trage ein.

Hamit

Die erste Zahl gehört zur 9er-Reihe, die zweite Zahl zur 70er-Reihe. Die dritte Zahl gehört zu beiden Reihen.

Leyla

Die erste Zahl gehört zur 8er-Reihe, die zweite Zahl zur 90er-Reihe. Die dritte Zahl gehört zu beiden Reihen.

Elena

In dieser Aufgabenfamilie ist die zweite Zahl 20 größer als die erste Zahl und 100 kleiner als die dritte Zahl.

9

___ · ___ = ___

___ · ___ = ___

___ : ___ = ___

___ : ___ = ___

8

___ · ___ = ___

___ · ___ = ___

___ : ___ = ___

___ : ___ = ___

5

___ · ___ = ___

___ · ___ = ___

___ : ___ = ___

___ : ___ = ___

- 3 a)

$240 : 3 = \underline{\quad}$
 $243 : 3 = \underline{\quad}$
 $246 : 3 = \underline{\quad}$
 $249 : 3 = \underline{\quad}$

- b)

$427 : 7 = \underline{\quad}$
 $357 : 7 = \underline{\quad}$
 $287 : 7 = \underline{\quad}$
 $217 : 7 = \underline{\quad}$

- c)

$260 : 5 = \underline{\quad}$

