

Rechnungen im Zahlenraum bis 100

1.

$23 + 43 = \square$	$72 + 16 = \square$	$91 + 5 = \square$
$54 + 26 = \square$	$32 + 61 = \square$	$43 + 52 = \square$
$41 + 14 = \square$	$12 + 63 = \square$	$25 + 58 = \square$
$62 + 17 = \square$	$24 + 22 = \square$	$51 + 28 = \square$
$32 + 57 = \square$	$64 + 32 = \square$	$81 + 9 = \square$
$62 + 27 = \square$	$54 + 12 = \square$	$71 + 28 = \square$
$58 - 32 = \square$	$26 - 11 = \square$	$44 - 33 = \square$
$98 - 13 = \square$	$48 - 35 = \square$	$94 - 33 = \square$
$48 - 13 = \square$	$86 - 41 = \square$	$84 - 35 = \square$
$55 - 32 = \square$	$99 - 57 = \square$	$57 - 33 = \square$
$16 - 12 = \square$	$85 - 71 = \square$	$68 - 59 = \square$
$99 - 22 = \square$	$57 - 13 = \square$	$35 - 23 = \square$

2. Schreibe die Rechnungen in einzelnen Schritten auf.

Der Bauer, Herr Huber, erntet 58 Kilogramm Äpfel. Er verkauft auf dem Wochenmarkt 43 kg und verschenkt insgesamt 2 kg an die Kunden. Wie viele Äpfel nimmt Herr Huber wieder mit nach Hause?



Luca hat in einem Stoffsäckchen 36 Murmeln. Er baut sich eine Kugelbahn aus Sand und lässt die Murmeln runter rollen. Im Sand verschwinden 7 Murmeln, die er nicht mehr findet. Wie viele Murmeln hat Luca noch?

