

Mit Geld rechnen

1 Addiere in der Tabelle.

a) $4,35 \text{ €} + 2,62 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
4	3	5
+ 2	6	2
6	9	7

b) $4,05 \text{ €} + 3,62 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
4	0	5
3	6	2
7	6	7

c) $3,57 \text{ €} + 0,63 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
3	5	7
0	6	3
4	2	0

d) $2,38 \text{ €} + 6,62 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
2	3	8
6	6	2
9	0	0

e) $6,50 \text{ €} + 7,63 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
6	5	0
7	6	3
14	1	3

f) $3,91 \text{ €} + 4,09 \text{ €}$

1 €	10 ct	1 ct
3	9	1
4	0	9
8	0	0

2 Addiere schriftlich und setze das Muster fort.

Achte auf das Komma und denke an die Überträge.

a)

$5,34 \text{ €}$	$5,44 \text{ €}$	$5,54 \text{ €}$	$5,64 \text{ €}$	$5,74 \text{ €}$
$+ 7,56 \text{ €}$	$+ 7,66 \text{ €}$	$+ 7,76 \text{ €}$	$+ 7,86 \text{ €}$	$+ 7,96 \text{ €}$
$12,90 \text{ €}$	$13,10 \text{ €}$	$13,30 \text{ €}$	$13,50 \text{ €}$	$13,70 \text{ €}$

b)

$3,97 \text{ €}$	$3,95 \text{ €}$	$3,93 \text{ €}$	$3,91 \text{ €}$	$3,89 \text{ €}$
$+ 2,56 \text{ €}$	$+ 2,58 \text{ €}$	$+ 2,60 \text{ €}$	$+ 2,62 \text{ €}$	$+ 2,64 \text{ €}$
$6,53 \text{ €}$				

c)

$9,07 \text{ €}$	$9,17 \text{ €}$	$9,27 \text{ €}$	$9,37 \text{ €}$	$9,47 \text{ €}$
$+ 4,89 \text{ €}$	$+ 5,79 \text{ €}$	$+ 6,69 \text{ €}$	$+ 7,59 \text{ €}$	$+ 8,49 \text{ €}$
$13,96 \text{ €}$	$14,96 \text{ €}$	$15,96 \text{ €}$	$16,96 \text{ €}$	$17,96 \text{ €}$

3 Schriftlich (S) oder im Kopf (K)?

$15,34 \text{ €} + 17,24 \text{ €}$ S

$125,45 \text{ €} + 19,84 \text{ €}$ S

$299,00 \text{ €} + 326,00 \text{ €}$ K

$123,00 \text{ €} + 17,00 \text{ €}$ K

$4,00 \text{ €} + 1,24 \text{ €}$ K

$17,82 \text{ €} + 53,14 \text{ €}$ S

$15,99 \text{ €} + 24,01 \text{ €}$ K

$241,34 \text{ €} + 103,24 \text{ €}$ S

$108,34 \text{ €} + 0,24 \text{ €}$ S

1, 2 Kommazahlen schriftlich addieren. 3 Geschickt rechnen.

