



# FOLIE: Übungen 3 - Schriftliche Addition

Mathematik Rechnen M 5

① Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a)  $389 + 3 + 70 =$

g)  $6 + 87 + 822 =$

b)  $509 + 6 + 40 =$

h)  $755 + 5 + 27 =$

c)  $5 + 91 + 858 =$

i)  $504 + 9 + 79 =$

d)  $287 + 5 + 99 =$

j)  $4 + 29 + 33 =$

e)  $55 + 4 + 976 =$

k)  $405 + 3 + 22 =$

f)  $6 + 47 + 614 =$

l)  $477 + 5 + 66 =$

② Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a)  $54 + 499 + 9374 =$

g)  $97 + 944 + 7554 =$

b)  $9741 + 38 + 514 =$

h)  $1536 + 11 + 66 =$

c)  $354 + 23 + 7093 =$

i)  $94 + 19 + 734 =$

d)  $288 + 64 + 2321 =$

j)  $13 + 898 + 5880 =$

e)  $7583 + 76 + 86 =$

k)  $3967 + 48 + 988 =$

f)  $38 + 696 + 4549 =$

l)  $27 + 636 + 6329 =$

③ Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a)  $235 + 5804 + 96598 =$

g)  $7422 + 744 + 9419 =$

b)  $81963 + 453 + 2377 =$

h)  $14664 + 343 + 306 =$

c)  $8908 + 997 + 18283 =$

i)  $544 + 8788 + 24950 =$

d)  $705 + 331 + 27223 =$

j)  $688 + 7505 + 49109 =$

e)  $426 + 3154 + 3438 =$

k)  $68229 + 202 + 6968 =$

f)  $2889 + 886 + 92023 =$

l)  $79075 + 672 + 4676 =$

