



FOLIE: Übungen 4 - Schriftliche Addition

Mathematik Rechnen M 5

① Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a) $1 + 64 + 527 =$

g) $85 + 3 + 389 =$

b) $8 + 85 + 828 =$

h) $6 + 5 + 721 =$

c) $42 + 6 + 35 =$

i) $3 + 95 + 358 =$

d) $4 + 56 + 160 =$

j) $74 + 3 + 287 =$

e) $91 + 4 + 354 =$

k) $52 + 4 + 531 =$

f) $704 + 7 + 84 =$

l) $29 + 2 + 327 =$

② Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a) $670 + 85 + 9813 =$

g) $795 + 50 + 7527 =$

b) $205 + 55 + 521 =$

h) $846 + 9 + 9261 =$

c) $90 + 76 + 6534 =$

i) $586 + 41 + 1665 =$

d) $50 + 5 + 5053 =$

j) $9106 + 42 + 21 =$

e) $880 + 47 + 9908 =$

k) $262 + 59 + 5403 =$

f) $7305 + 42 + 997 =$

l) $2802 + 28 + 842 =$

③ Berechne die Aufgabe auf einem karierten Blatt Papier!

a) $2349 + 698 + 41347 =$

g) $6514 + 827 + 54893 =$

b) $9302 + 210 + 67163 =$

h) $99502 + 372 + 8784 =$

c) $718 + 4467 + 58325 =$

i) $6589 + 801 + 29251 =$

d) $126 + 259 + 9201 =$

j) $279 + 3393 + 50926 =$

e) $261 + 6766 + 13504 =$

k) $2739 + 316 + 62456 =$

f) $138 + 2264 + 5550 =$

l) $937 + 984 + 16970 =$

