



① Rechne schriftlich im Heft.

a) $190 + 426 =$

h) $477 + 480 =$

b) $503 + 308 =$

i) $264 + 357 =$

c) $655 + 304 =$

j) $654 + 141 =$

d) $204 + 380 =$

k) $328 + 175 =$

e) $176 + 782 =$

l) $237 + 340 =$

f) $177 + 295 =$

m) $356 + 428 =$

g) $520 + 347 =$

n) $373 + 770 =$

② Rechne schriftlich im Heft.

a) $841 - 127 =$

h) $665 - 178 =$

b) $379 - 135 =$

i) $632 - 152 =$

c) $490 - 411 =$

j) $595 - 256 =$

d) $855 - 315 =$

k) $412 - 331 =$

e) $613 - 346 =$

l) $812 - 520 =$

f) $887 - 331 =$

m) $999 - 759 =$

g) $992 - 924 =$

n) $954 - 942 =$

③ Finde die fehlenden Zahlen. Rechne schriftlich im Heft.

a) $655 + \square = 912$

g) $609 - \square = 489$

b) $733 - \square = 437$

h) $703 + \square = 870$

c) $991 - \square = 665$

i) $656 - \square = 636$

d) $794 - \square = 662$

j) $648 + \square = 920$

e) $199 + \square = 688$

k) $859 - \square = 552$

f) $388 + \square = 528$

l) $964 - \square = 547$