



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)  $964 - \square = 547$