

## (1) Berechne im Kopf!

a)  $5 + 2 =$

g)  $2 + 3 =$

b)  $3 + 2 =$

h)  $5 + 5 =$

c)  $1 + 3 =$

i)  $6 + 6 =$

d)  $2 + 5 =$

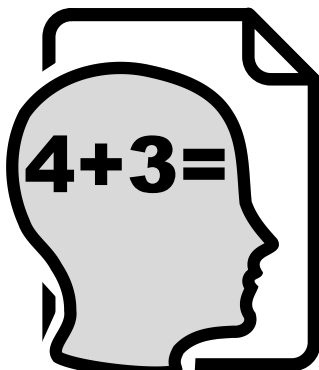
j)  $2 + 2 =$

e)  $2 + 6 =$

k)  $5 + 7 =$

f)  $2 + 7 =$

l)  $6 + 3 =$



## (2) Berechne im Kopf!

a)  $4 + 3 =$

d)  $1 + 6 =$

g)  $3 + 2 =$

j)  $3 + 5 =$

b)  $4 + 1 =$

e)  $6 + 4 =$

h)  $4 + 2 =$

k)  $4 + 4 =$

c)  $1 + 1 =$

f)  $5 + 5 =$

i)  $2 + 2 =$

l)  $2 + 3 =$

## (3) Berechne im Kopf!

a)  $8 + 7 =$

d)  $3 + 2 =$

g)  $4 + 9 =$

j)  $6 + 7 =$

b)  $2 + 3 =$

e)  $9 + 4 =$

h)  $7 + 5 =$

k)  $3 + 1 =$

c)  $1 + 4 =$

f)  $9 + 6 =$

i)  $6 + 8 =$

l)  $2 + 6 =$

## (4) Berechne im Kopf!

a)  $6 + 10 =$

d)  $7 + 3 =$

g)  $3 + 2 =$

j)  $2 + 7 =$

b)  $6 + 9 =$

e)  $4 + 4 =$

h)  $3 + 6 =$

k)  $10 + 6 =$

c)  $1 + 4 =$

f)  $3 + 4 =$

i)  $4 + 8 =$

l)  $10 + 5 =$

## (5) Berechne im Kopf!

a)  $4 + 6 =$

d)  $4 + 4 =$

g)  $3 + 4 =$

j)  $4 + 3 =$

b)  $5 + 4 =$

e)  $8 + 8 =$

h)  $4 + 9 =$

k)  $4 + 5 =$

c)  $3 + 2 =$

f)  $5 + 6 =$

i)  $6 + 4 =$

l)  $9 + 4 =$