

Nombre.....

SUMA



PARES QUE SUMAN 20

a.  $11 + \quad = 20$

b.  $3 + \quad = 20$

c.  $10 + \quad = 20$

ch.  $\quad + 12 = 20$

d.  $14 + \quad = 20$

e.  $\quad + 6 = 20$

f.  $8 + \quad = 20$

g.  $\quad + 17 = 20$

h.  $4 + \quad = 20$

i.  $18 + \quad = 20$

j.  $9 + \quad = 20$

k.  $\quad + 19 = 20$

l.  $\quad + 17 = 20$

m.  $4 + \quad = 20$

n.  $3 + \quad = 20$

ñ.  $2 + \quad = 20$

o.  $\quad + 13 = 20$

p.  $4 + \quad = 20$

q.  $\quad + 5 = 20$

r.  $4 + \quad = 20$

TOTAL ACIERTOS

Nombre.....

SUMA



PARES QUE SUMAN 20

a.  $11 + \quad = 20$

b.  $3 + \quad = 20$

c.  $10 + \quad = 20$

ch.  $\quad + 12 = 20$

d.  $14 + \quad = 20$

e.  $\quad + 6 = 20$

f.  $8 + \quad = 20$

g.  $\quad + 17 = 20$

h.  $4 + \quad = 20$

i.  $18 + \quad = 20$

j.  $9 + \quad = 20$

k.  $\quad + 19 = 20$

l.  $\quad + 17 = 20$

m.  $4 + \quad = 20$

n.  $3 + \quad = 20$

ñ.  $2 + \quad = 20$

o.  $\quad + 13 = 20$

p.  $4 + \quad = 20$

q.  $\quad + 5 = 20$

r.  $4 + \quad = 20$

TOTAL ACIERTOS

Nombre.....

SUMA



PARES QUE SUMAN 20

a.  $11 + \quad = 20$

b.  $3 + \quad = 20$

c.  $10 + \quad = 20$

ch.  $\quad + 12 = 20$

d.  $14 + \quad = 20$

e.  $\quad + 6 = 20$

f.  $8 + \quad = 20$

g.  $\quad + 17 = 20$

h.  $4 + \quad = 20$

i.  $18 + \quad = 20$

j.  $9 + \quad = 20$

k.  $\quad + 19 = 20$

l.  $\quad + 17 = 20$

m.  $4 + \quad = 20$

n.  $3 + \quad = 20$

ñ.  $2 + \quad = 20$

o.  $\quad + 13 = 20$

p.  $4 + \quad = 20$

q.  $\quad + 5 = 20$

r.  $4 + \quad = 20$

TOTAL ACIERTOS

Nombre.....

SUMA



PARES QUE SUMAN 20

a.  $11 + \quad = 20$

b.  $3 + \quad = 20$

c.  $10 + \quad = 20$

ch.  $\quad + 12 = 20$

d.  $14 + \quad = 20$

e.  $\quad + 6 = 20$

f.  $8 + \quad = 20$

g.  $\quad + 17 = 20$

h.  $4 + \quad = 20$

i.  $18 + \quad = 20$

j.  $9 + \quad = 20$

k.  $\quad + 19 = 20$

l.  $\quad + 17 = 20$

m.  $4 + \quad = 20$

n.  $3 + \quad = 20$

ñ.  $2 + \quad = 20$

o.  $\quad + 13 = 20$

p.  $4 + \quad = 20$

q.  $\quad + 5 = 20$

r.  $4 + \quad = 20$

TOTAL ACIERTOS