

10'ers venner



Sæt ring om de regnestykker der giver 10

$4+5$

$2+3$

$3+7$

$0+9$

$0+10$

$5+4$

$9+1$

$5+7$

$3+6$

$4+6$

$1+10$

$4+7$

$2+8$

$9+2$

$0+8$

$8+2$

$9+3$

$8+3$

$7+3$

$6+3$

$6+4$

$6+5$

$2+3$

$5+5$

$3+8$

$1+9$



Sæt ring om de regnestykker der giver 10

A large rectangular area enclosed by a double red border contains several addition problems:

- $0+10$
- $3+7$
- $9+1$
- $4+6$
- $2+8$
- $7+3$
- $8+2$
- $6+4$
- $5+5$
- $1+9$