

Mathématiques	Numérations	
---------------	-------------	--

Calcule

$8 \rightarrow 10 =$

$10 - 6 =$

$4 + = 10$

$8 + 8 =$

$80 \rightarrow 100 =$

$100 - 60 =$

$40 + = 100$

$80 + 80 =$

$6 \rightarrow 10 =$

$10 - 3 =$

$5 + = 10$

$9 + 9 =$

$60 \rightarrow 100 =$

$100 - 30 =$

$50 + = 100$

$90 + 90 =$

$100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6 =$

$500 + 60 + 8 =$

$400 + 70 + 6 =$

$1\text{centaines.} + 5 \text{ dizaines} + 3 \text{ unités}=$

$3\text{centaines.} + 6 \text{ unités}=$

$7 \text{ dizaines} + 3 \text{ unités}=$

$8\text{centaines.} + 5 \text{ dizaines} =$

Mathématiques	Numérations	
---------------	-------------	--

Calcule

$39+10=$

$56+10=$

$26+10=$

$62+10=$

$81+10=$

$25+10=$

$27+10=$

$54+10=$

$45+10=$

$33+10=$

$49-1=$

$56-1=$

$65-1=$

$72-1=$

$91-1=$

$35-2=$

$37-2=$

$64-2=$

$55-2=$

$43-2=$

$39+9=$

$56+9=$

$26+9=$

$62+9=$

$81+9=$

$25+8=$

$27+8=$

$54+8=$

$45+8=$

$33+8=$