

Énoncé 1. Additionne les nombres suivants :

$9459 + 92384 =$

+						

$29419 + 2384 =$

+						

$19629 + 42587 =$

+						

Énoncé 2. Soustrais les nombres suivants :

$19459 - 2384 =$

-						

$29419 - 22586 =$

-						

$1021 - 999 =$

-						

Énoncé 3. Multiplie les nombres suivants :

$1327 \times 8 =$

×						

$2341 \times 28 =$

×						
+						

$1221 \times 149 =$

×						
+						

Énoncé 4. Divise les nombres suivants :

$$947 \div 5 =$$

-					
-					
-					

\div \approx ($R =$)

$=$ \times $+$

$$734 \div 2 =$$

-					
-					
-					

\div $=$ ($R =$)

$=$ \times

$$118 \div 3 =$$

-					
-					

\div \approx ($R =$)

$=$ \times $+$