

$2 + 3 = .$

$4 + 1 = .$

$1 + 4 = .$

$5 + 0 = .$

$5 - 2 = .$

$5 - 3 = .$

2 pour aller à 5

3 pour aller à 5

4 pour aller à 5

$3 + . = 5$

$. + 4 = 5$

$. + 2 = 5$

$3 + 2 = .$

$5 - 4 = .$

$2 + . = 5$

$4 + . = 5$

$5 - 1 = .$

$1 + . = 5$

5

5

5

2

3

5

1

2

3

3

1

2

3

1

5

4

4

1