

1 けいさんしき を といてみよう。

$2 + 8 + 4 =$

$1 + 9 + 7 =$

$5 + 5 + 8 =$

$9 + 1 + 6 =$

$6 + 4 + 3 =$

$3 + 7 + 6 =$

$5 + 5 + 3 =$

$7 + 3 + 5 =$

$2 + 8 + 7 =$

$4 + 6 + 7 =$

$8 + 2 + 6 =$

$4 + 6 + 2 =$

$7 + 3 + 5 =$

$3 + 7 + 4 =$

$9 + 1 + 8 =$

2 かえる が 3ひき いました。

さらに 7ひき やってきました。

いわかげ に 4ひき かくれていました。

かえる は ぜんぶ で なんびき いるでしょうか。



しき

こたえ

3 たこ が 2ひき いました。

8ひき やってきました。

あとから さらに 8ひき やってきました。

たこ は ぜんぶ で なんびき いるでしょうか。



しき

こたえ