

①  $47 + 38$  の暗算のしかたで、当てはまる数を□に書きましょう。

|                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                         |                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| $\begin{array}{r} 47 + 38 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 40 + \square \quad 30 + \square \\ 40 + \square = \square \\ 7 + \square = \square \\ \text{だから} \\ 70 + \square = \square \end{array}$ |  <p>数を分けるしかたで考えたよ。</p> | <p>38を□とみると<br/> <math>47 + \square = \square</math>で、<br/>         ここから多くたした<br/>         □をひくと、<br/>         答えは□です。</p> |
| <p>だいたい何十とみるしかたで考えたわ。</p>                                                                                                                                                                       |                        |                                                                                                                            |

②  $90 - 49$  の暗算をします。当てはまる数を□に書きましょう。

49を□とみると  $90 - \square = \square$  で、ここから多くひいた□をたすので、答えは□です。



③ 50ポイントをもっています。+のマスではポイントがふえて、-のマスではへります。0より少なくなる場合は進めません。ぴったり0になるようにゴールまで進みましょう。同じ道は1度しか通れません。

**スタート**



50  
ポイント

|  |       |       |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|
|  | $+16$ | $-20$ | $+14$ | $-59$ | $+11$ |
|  | $-67$ | $+9$  | $-61$ | $+7$  | $-15$ |
|  | $+15$ | $-56$ | $+22$ | $+27$ |       |
|  | $-95$ | $+93$ | $-58$ | $-36$ |       |

**ゴール**



通れなかった道に×をつけていくといいね。

$+1$   $\times$   $-4$