

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$$9 + \boxed{} = 18$$

②

$$9 + \boxed{} = 11$$

③

$$9 + \boxed{} = 17$$

④

$$9 + \boxed{} = 15$$

⑤

$$9 + \boxed{} = 13$$

⑥

$$9 + \boxed{} = 16$$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$8 + \boxed{} = 16$

②

$8 + \boxed{} = 12$

③

$8 + \boxed{} = 17$

④

$8 + \boxed{} = 11$

⑤

$8 + \boxed{} = 16$

⑥

$8 + \boxed{} = 12$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$7 +$

$= 10$

②

$7 +$

$= 13$

③

$7 +$

$= 16$

④

$7 +$

$= 11$

⑤

$7 +$

$= 15$

⑥

$7 +$

$= 12$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$6 +$

$= 12$

②

$6 +$

$= 14$

③

$6 +$

$= 13$

④

$6 +$

$= 15$

⑤

$6 +$

$= 10$

⑥

$6 +$

$= 11$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$5 +$

$= 14$

②

$5 +$

$= 12$

③

$5 +$

$= 10$

④

$5 +$

$= 11$

⑤

$5 +$

$= 13$

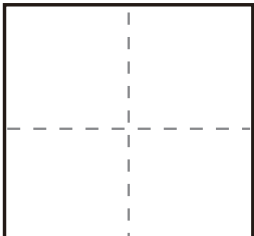
⑥

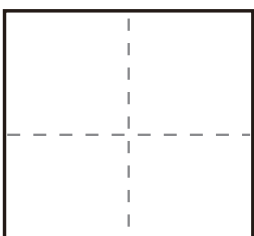
$5 +$

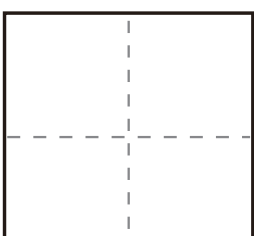
$= 14$

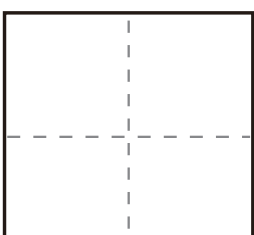
足し算

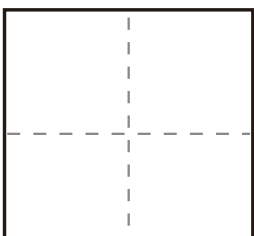
繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

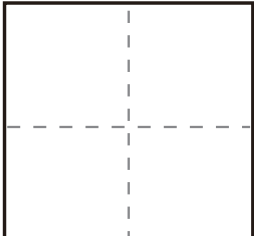
① $9 +$  = 17

② $8 +$  = 10

③ $7 +$  = 12

④ $6 +$  = 13

⑤ $5 +$  = 11

⑥ $8 +$  = 14

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$5 +$

$= 11$

②

$6 +$

$= 14$

③

$7 +$

$= 14$

④

$8 +$

$= 11$

⑤

$9 +$

$= 17$

⑥

$7 +$

$= 10$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$5 +$

$= 14$

②

$6 +$

$= 14$

③

$7 +$

$= 16$

④

$8 +$

$= 16$

⑤

$9 +$

$= 18$

⑥

$7 +$

$= 12$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$5 +$

$= 13$

②

$9 +$

$= 18$

③

$8 +$

$= 12$

④

$6 +$

$= 12$

⑤

$7 +$

$= 11$

⑥

$6 +$

$= 14$

足し算

繰り上がりのある足し算(虫食い算)①

①

$7 +$

$= 16$

②

$8 +$

$= 14$

③

$9 +$

$= 14$

④

$5 +$

$= 10$

⑤

$6 +$

$= 14$

⑥

$8 +$

$= 11$