

1年 2 (1)	たしざん	— ねん — ぐみ なまえ
-----------------------	------	------------------

たしざんを しましょう。

① $2 + 1$

② $3 + 2$

③ $1 + 7$

④ $4 + 2$

⑤ $6 + 3$

たしざんを しましょう。

⑥ $1 + 9$

⑦ $5 + 5$

⑧ $8 + 2$

⑨ $6 + 4$

⑩ $3 + 7$

○+□=10の れんしゅう

① $1 + 9$

② $2 + 8$

③ $3 + 7$

④ $4 + 6$

⑤ $5 + 5$

⑥ $6 + 4$

⑦ $7 + 3$

⑧ $8 + 2$

⑨ $9 + 1$

⑩ $10 + 0$

⑪ $0 + 10$

1年 2 (2)	たしざん	___ねん ___くみ なまえ
-----------------------	------	--------------------

たしざんを しましょう。

① $7 + 7$

② $8 + 5$

③ $9 + 4$

④ $6 + 8$

⑤ $5 + 6$

たしざんを しましょう。

⑥ $3 + 9$

⑦ $7 + 6$

⑧ $8 + 7$

⑨ $9 + 2$

⑩ $4 + 8$

くり上^あがりのれんしゅう (1)

① $2 + 9$

② $3 + 8$

③ $3 + 9$

④ $4 + 7$

⑤ $4 + 8$

⑥ $4 + 9$

⑦ $5 + 6$

⑧ $5 + 7$

⑨ $5 + 8$

⑩ $5 + 9$

⑪ $6 + 5$

⑫ $6 + 6$

⑬ $6 + 7$

⑭ $6 + 8$

⑮ $6 + 9$

⑯ $7 + 4$

⑰ $7 + 5$

⑱ $7 + 6$

1年 2 (3)	たしざん	___ねん ___くみ なまえ
-----------------------	------	--------------------

おなじ こたえに なる し
きを せんで むすびましょ
う。

$6 + 6 \cdot \quad \cdot 8 + 4$

$9 + 6 \cdot \quad \cdot 9 + 7$

$8 + 8 \cdot \quad \cdot 6 + 8$

$7 + 7 \cdot \quad \cdot 8 + 7$

$9 + 4 \cdot \quad \cdot 7 + 6$

しきとこたえをかきましょう

・きのうは どんぐりを 8こ とりまし
た。きょうは、5こ 取りました。
あわせて なんこ 取りましたか。

しき

こたえ

・こうえんで ^{おとこ}男のこが ^{にん}4人 あそんで
いました。そこに ^{おんな}女のこが 7人 き
ました。ぜんぶで なん人になりまし
たか。

しき

こたえ

くりあ
上がりのれんしゅう (2)

① $7 + 7$ ② $7 + 8$ ③ $7 + 9$ ④ $8 + 3$ ⑤ $8 + 4$ ⑥ $8 + 5$

⑦ $8 + 6$ ⑧ $8 + 7$ ⑨ $8 + 8$ ⑩ $8 + 9$ ⑪ $9 + 2$ ⑫ $9 + 3$

⑬ $9 + 4$ ⑭ $9 + 5$ ⑮ $9 + 6$ ⑯ $9 + 7$ ⑰ $9 + 8$ ⑱ $9 + 9$

1年 2 (4)	たしざん	___ねん ___くみ なまえ
-----------------------	------	--------------------

たしざんを しましう。

① $10 + 30$

② $30 + 20$

③ $50 + 10$

④ $70 + 20$

⑤ $40 + 50$

たしざんを しましう。

⑥ $50 + 50$

⑦ $70 + 30$

⑧ $20 + 80$

⑨ $100 + 0$

⑩ $0 + 100$

○+□=100の れんしゅう

① $10 + 90$ ② $20 + 80$ ③ $30 + 70$ ④ $40 + 60$

⑤ $50 + 50$ ⑥ $60 + 40$ ⑦ $70 + 30$ ⑧ $80 + 20$

⑨ $90 + 10$ ⑩ $100 + 0$ ⑪ $0 + 100$

1年 2 (5)	たしざん	__ねん __くみ なまえ
-----------------------	------	------------------

たしざんを しましょう。

① 30 + 5

② 80 + 2

③ 60 + 6

④ 20 + 9

⑤ 70 + 8

たしざんを しましょう。

⑥ 43 + 3

⑦ 62 + 7

⑧ 24 + 4

⑨ 61 + 6

⑩ 95 + 4

20 + 3

十のくらい	一のくらい
〇〇	
	〇〇〇
2	3

43 + 2

十のくらい	一のくらい
〇〇〇〇	〇〇〇
	〇〇
4	5

おなじくらいの
かずどうして
けいさんすると
いいね