

けいさん	た	ざん	コツコツ計算！足し算チャレンジ	1日目	こたえ		もくひょう	ふん
回	く	あ	繰り上がりのある 桁同士の足し算問題				てん	点

① $4+7=$ ||

⑥ $7+6=$ 13

② $9+6=$ 15

⑦ $5+8=$ 13

③ $9+9=$ 18

⑧ $2+9=$ ||

④ $7+8=$ 15

⑨ $9+5=$ 14

⑤ $9+4=$ 13

⑩ $3+9=$ 12

けいさん	た	ざん	コツコツ計算！足し算チャレンジ	2日目	こたえ		もくひょう	ふん
回	く	あ	繰り上がりのある 桁同士の足し算問題				てん	点

① $7+7=$ 14

⑥ $6+7=$ 13

② $9+2=$ ||

⑦ $3+8=$ ||

③ $8+6=$ 14

⑧ $2+9=$ ||

④ $6+5=$ ||

⑨ $9+6=$ 15

⑤ $2+9=$ ||

⑩ $8+6=$ 14

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	3日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $5+8=$ 13

⑥ $7+6=$ 13

② $6+5=$ 11

⑦ $6+5=$ 11

③ $4+8=$ 12

⑧ $9+6=$ 15

④ $4+7=$ 11

⑨ $4+9=$ 13

⑤ $5+9=$ 14

⑩ $9+9=$ 18

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	4日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $7+6=$ 13

⑥ $8+6=$ 14

② $4+7=$ 11

⑦ $9+4=$ 13

③ $9+6=$ 15

⑧ $7+8=$ 15

④ $9+4=$ 13

⑨ $8+6=$ 14

⑤ $6+9=$ 15

⑩ $9+7=$ 16

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	5日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		□		点	

① $9+6=$ 15

⑥ $6+9=$ 15

② $4+9=$ 13

⑦ $6+5=$ 11

③ $9+2=$ 11

⑧ $9+2=$ 11

④ $7+7=$ 14

⑨ $8+9=$ 17

⑤ $9+2=$ 11

⑩ $6+7=$ 13

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	6日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		□		点	

① $7+7=$ 14

⑥ $2+9=$ 11

② $8+7=$ 15

⑦ $8+7=$ 15

③ $3+9=$ 12

⑧ $6+5=$ 11

④ $5+7=$ 12

⑨ $7+5=$ 12

⑤ $3+8=$ 11

⑩ $9+7=$ 16

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ	た ざん	こた 答え	①	もくひょう 目標 5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題	あ けた どう し	た ざん もんだい	□	てん 点

① $3+8=$ ||

⑥ $2+9=$ ||

② $4+7=$ ||

⑦ $6+8=$ |4

③ $2+9=$ ||

⑧ $6+7=$ |3

④ $3+9=$ |2

⑨ $4+9=$ |3

⑤ $4+7=$ ||

⑩ $9+2=$ ||

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ	た ざん	こた 答え	①	もくひょう 目標 5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題	あ けた どう し	た ざん もんだい	□	てん 点

① $8+7=$ |5

⑥ $5+8=$ |3

② $8+4=$ |2

⑦ $7+7=$ |4

③ $6+6=$ |2

⑧ $7+4=$ ||

④ $7+4=$ ||

⑨ $6+9=$ |5

⑤ $8+6=$ |4

⑩ $9+3=$ |2

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	9日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $4+8=$ 12

⑥ $5+7=$ 12

② $7+8=$ 15

⑦ $7+5=$ 12

③ $8+4=$ 12

⑧ $4+8=$ 12

④ $9+8=$ 17

⑨ $6+9=$ 15

⑤ $7+9=$ 16

⑩ $8+6=$ 14

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	10日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $5+6=$ 11

⑥ $4+7=$ 11

② $4+7=$ 11

⑦ $7+4=$ 11

③ $7+6=$ 13

⑧ $6+7=$ 13

④ $6+7=$ 13

⑨ $7+5=$ 12

⑤ $9+9=$ 18

⑩ $5+7=$ 12

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	11日目	答え	①	目標	5分
四	繰り上がりのある	桁同士の足し算問題	□	点	

① $7+9=$ 16

⑥ $4+8=$ 12

② $2+9=$ 11

⑦ $7+7=$ 14

③ $9+8=$ 17

⑧ $2+9=$ 11

④ $2+9=$ 11

⑨ $7+9=$ 16

⑤ $5+9=$ 14

⑩ $9+8=$ 17

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	12日目	答え	①	目標	5分
四	繰り上がりのある	桁同士の足し算問題	□	点	

① $5+8=$ 13

⑥ $5+7=$ 12

② $8+5=$ 13

⑦ $6+5=$ 11

③ $2+9=$ 11

⑧ $2+9=$ 11

④ $8+3=$ 11

⑨ $4+9=$ 13

⑤ $3+8=$ 11

⑩ $9+5=$ 14

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 13日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $6+9=$ 15

⑥ $5+7=$ 12

② $7+7=$ 14

⑦ $4+7=$ 11

③ $8+6=$ 14

⑧ $9+2=$ 11

④ $8+3=$ 11

⑨ $9+4=$ 13

⑤ $6+6=$ 12

⑩ $9+7=$ 16

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 14日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $6+9=$ 15

⑥ $6+6=$ 12

② $4+9=$ 13

⑦ $8+3=$ 11

③ $4+7=$ 11

⑧ $9+3=$ 12

④ $8+6=$ 14

⑨ $4+9=$ 13

⑤ $4+8=$ 12

⑩ $9+2=$ 11

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 15日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $9+3=$ 12

⑥ $7+6=$ 13

② $9+6=$ 15

⑦ $8+9=$ 17

③ $6+6=$ 12

⑧ $8+3=$ 11

④ $9+3=$ 12

⑨ $5+9=$ 14

⑤ $9+4=$ 13

⑩ $8+7=$ 15

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 16日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $7+7=$ 14

⑥ $8+5=$ 13

② $4+9=$ 13

⑦ $6+5=$ 11

③ $5+9=$ 14

⑧ $7+6=$ 13

④ $7+6=$ 13

⑨ $8+9=$ 17

⑤ $6+6=$ 12

⑩ $9+7=$ 16

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	17日目	答え	①	目標	5分
□ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題		□		点	

① $2+9=$ 11

⑥ $7+9=$ 16

② $3+9=$ 12

⑦ $5+7=$ 12

③ $7+9=$ 16

⑧ $6+5=$ 11

④ $2+9=$ 11

⑨ $2+9=$ 11

⑤ $3+9=$ 12

⑩ $9+2=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	18日目	答え	①	目標	5分
□ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題		□		点	

① $4+9=$ 13

⑥ $7+8=$ 15

② $6+6=$ 12

⑦ $9+8=$ 17

③ $9+6=$ 15

⑧ $9+5=$ 14

④ $4+7=$ 11

⑨ $5+9=$ 14

⑤ $7+5=$ 12

⑩ $9+2=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	19日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある 桁同士の足し算問題		正解		点	

① $4+7=$ 11

⑥ $4+8=$ 12

② $5+6=$ 11

⑦ $5+6=$ 11

③ $6+7=$ 13

⑧ $5+8=$ 13

④ $5+8=$ 13

⑨ $9+3=$ 12

⑤ $8+9=$ 17

⑩ $5+6=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	20日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある 桁同士の足し算問題		正解		点	

① $7+5=$ 12

⑥ $6+5=$ 11

② $4+7=$ 11

⑦ $8+4=$ 12

③ $9+7=$ 16

⑧ $9+5=$ 14

④ $6+8=$ 14

⑨ $4+9=$ 13

⑤ $9+6=$ 15

⑩ $8+8=$ 16

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 21日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $5+7=$ 12

⑥ $7+7=$ 14

② $3+8=$ 11

⑦ $9+2=$ 11

③ $9+2=$ 11

⑧ $8+4=$ 12

④ $7+6=$ 13

⑨ $8+7=$ 15

⑤ $9+8=$ 17

⑩ $7+9=$ 16

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 22日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $5+6=$ 11

⑥ $5+9=$ 14

② $7+7=$ 14

⑦ $9+4=$ 13

③ $4+9=$ 13

⑧ $5+7=$ 12

④ $9+6=$ 15

⑨ $5+6=$ 11

⑤ $5+8=$ 13

⑩ $2+9=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	23日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $9+6=15$

⑥ $9+5=14$

② $9+9=18$

⑦ $4+9=13$

③ $6+9=15$

⑧ $4+7=11$

④ $7+8=15$

⑨ $8+7=15$

⑤ $2+9=11$

⑩ $2+9=11$

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	24日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $4+9=13$

⑥ $3+9=12$

② $7+9=16$

⑦ $5+8=13$

③ $9+6=15$

⑧ $9+2=11$

④ $9+3=12$

⑨ $4+7=11$

⑤ $4+8=12$

⑩ $6+7=13$

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	25日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある 桁同士の足し算問題		正解		点	

① $2+9=11$

⑥ $5+7=12$

② $7+8=15$

⑦ $8+6=14$

③ $6+7=13$

⑧ $6+5=11$

④ $6+5=11$

⑨ $4+9=13$

⑤ $8+7=15$

⑩ $8+9=17$

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	26日目	答え	①	目標	5分
回 繰り上がりのある 桁同士の足し算問題		正解		点	

① $9+6=15$

⑥ $2+9=11$

② $9+3=12$

⑦ $6+6=12$

③ $9+4=13$

⑧ $2+9=11$

④ $5+7=12$

⑨ $4+7=11$

⑤ $4+7=11$

⑩ $6+9=15$

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 27日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	Ⓐ	点

① $4+9=13$

⑥ $4+9=13$

② $9+8=17$

⑦ $7+6=13$

③ $8+9=17$

⑧ $8+6=14$

④ $6+9=15$

⑨ $8+8=16$

⑤ $9+2=11$

⑩ $5+9=14$

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 28日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	Ⓐ	点

① $6+8=14$

⑥ $8+8=16$

② $2+9=11$

⑦ $4+9=13$

③ $9+5=14$

⑧ $9+2=11$

④ $6+6=12$

⑨ $6+8=14$

⑤ $7+9=16$

⑩ $9+6=15$

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 29日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $4+7=11$

⑥ $7+7=14$

② $3+9=12$

⑦ $7+8=15$

③ $9+7=16$

⑧ $7+7=14$

④ $7+5=12$

⑨ $4+8=12$

⑤ $2+9=11$

⑩ $2+9=11$

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 30日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $5+9=14$

⑥ $8+6=14$

② $7+6=13$

⑦ $7+5=12$

③ $8+3=11$

⑧ $9+7=16$

④ $4+7=11$

⑨ $8+6=14$

⑤ $9+7=16$

⑩ $9+4=13$

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 31日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $5+8=$ 13

⑥ $7+5=$ 12

② $7+6=$ 13

⑦ $6+9=$ 15

③ $9+3=$ 12

⑧ $4+8=$ 12

④ $2+9=$ 11

⑨ $6+5=$ 11

⑤ $4+8=$ 12

⑩ $8+6=$ 14

けいさん コツコツ計算！足し算チャレンジ 32日目	こたえ 答え	①	もくひょう 目標 5分
Ⓐ 繰り上がりのある1桁同士の足し算問題	☒	てん 点	

① $4+7=$ 11

⑥ $8+4=$ 12

② $4+9=$ 13

⑦ $7+6=$ 13

③ $6+9=$ 15

⑧ $9+6=$ 15

④ $7+8=$ 15

⑨ $7+4=$ 11

⑤ $6+7=$ 13

⑩ $9+5=$ 14

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	33日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		□		点	

① $8+3=$ ||

⑥ $6+6=$ |2

② $9+7=$ |6

⑦ $6+7=$ |3

③ $7+8=$ |5

⑧ $5+8=$ |3

④ $2+9=$ ||

⑨ $9+3=$ |2

⑤ $5+8=$ |3

⑩ $3+8=$ ||

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	34日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		□		点	

① $9+6=$ |5

⑥ $4+7=$ ||

② $2+9=$ ||

⑦ $4+9=$ |3

③ $5+8=$ |3

⑧ $8+3=$ ||

④ $5+7=$ |2

⑨ $7+6=$ |3

⑤ $8+5=$ |3

⑩ $6+5=$ ||

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	35日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $6+9=15$

⑥ $7+7=14$

② $4+7=11$

⑦ $8+6=14$

③ $8+6=14$

⑧ $9+9=18$

④ $9+8=17$

⑨ $9+7=16$

⑤ $4+7=11$

⑩ $5+9=14$

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	36日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $3+9=12$

⑥ $7+5=12$

② $7+9=16$

⑦ $6+7=13$

③ $9+9=18$

⑧ $7+6=13$

④ $9+2=11$

⑨ $8+7=15$

⑤ $7+7=14$

⑩ $3+8=11$

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	37日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $9+2=$ 11

⑥ $6+5=$ 11

② $6+6=$ 12

⑦ $7+4=$ 11

③ $8+9=$ 17

⑧ $7+5=$ 12

④ $7+7=$ 14

⑨ $8+6=$ 14

⑤ $9+4=$ 13

⑩ $2+9=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	38日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $4+9=$ 13

⑥ $9+6=$ 15

② $8+4=$ 12

⑦ $4+7=$ 11

③ $9+2=$ 11

⑧ $5+7=$ 12

④ $9+5=$ 14

⑨ $8+6=$ 14

⑤ $3+8=$ 11

⑩ $8+5=$ 13

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	39日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $9+3=$ 12

⑥ $9+2=$ 11

② $9+4=$ 13

⑦ $5+8=$ 13

③ $7+6=$ 13

⑧ $4+8=$ 12

④ $2+9=$ 11

⑨ $5+6=$ 11

⑤ $4+8=$ 12

⑩ $4+7=$ 11

けいさん	た	ざん	こた	もくひょう	ふん
コツコツ計算！足し算チャレンジ	40日目	答え	①	目標	5分
回り上がりのある桁同士の足し算問題		正解		点	

① $5+8=$ 13

⑥ $8+3=$ 11

② $3+9=$ 12

⑦ $3+9=$ 12

③ $6+6=$ 12

⑧ $8+4=$ 12

④ $8+7=$ 15

⑨ $3+9=$ 12

⑤ $6+6=$ 12

⑩ $6+6=$ 12