

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ	にち	
	ねん	くみ	

$59 - 7 = \boxed{}$

$67 + 5 = \boxed{}$

$46 - 6 = \boxed{}$

$76 + 3 = \boxed{}$

$1 + 67 = \boxed{}$

$5 + 89 = \boxed{}$

$14 + 3 = \boxed{}$

$6 + 66 = \boxed{}$

$96 - 7 = \boxed{}$

$18 + 9 = \boxed{}$

$5 + 51 = \boxed{}$

$46 + 7 = \boxed{}$

$73 + 7 = \boxed{}$

$90 - 5 = \boxed{}$

$11 - 7 = \boxed{}$

$29 - 5 = \boxed{}$

$44 + 7 = \boxed{}$

$34 + 4 = \boxed{}$

$71 - 3 = \boxed{}$

$1 + 31 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分

秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ	にち	
	ねん	くみ	

$46 + 6 = \boxed{}$

$80 + 7 = \boxed{}$

$70 - 6 = \boxed{}$

$7 + 60 = \boxed{}$

$7 + 13 = \boxed{}$

$78 - 3 = \boxed{}$

$75 + 6 = \boxed{}$

$7 + 59 = \boxed{}$

$1 + 23 = \boxed{}$

$9 + 65 = \boxed{}$

$4 + 18 = \boxed{}$

$4 + 88 = \boxed{}$

$92 - 2 = \boxed{}$

$19 - 6 = \boxed{}$

$7 + 83 = \boxed{}$

$48 + 1 = \boxed{}$

$92 - 3 = \boxed{}$

$8 + 30 = \boxed{}$

$9 + 55 = \boxed{}$

$79 + 6 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分

秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ ねん	にち くみ	
--	----------	----------	--

$3 + 79 = \boxed{}$

$90 - 8 = \boxed{}$

$67 - 1 = \boxed{}$

$18 + 1 = \boxed{}$

$2 + 91 = \boxed{}$

$53 + 3 = \boxed{}$

$83 + 4 = \boxed{}$

$71 - 2 = \boxed{}$

$42 - 7 = \boxed{}$

$10 + 6 = \boxed{}$

$21 + 8 = \boxed{}$

$6 + 59 = \boxed{}$

$40 + 4 = \boxed{}$

$3 + 96 = \boxed{}$

$96 - 6 = \boxed{}$

$80 + 1 = \boxed{}$

$3 + 45 = \boxed{}$

$5 + 52 = \boxed{}$

$11 - 1 = \boxed{}$

$17 - 3 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ ねん	にち くみ	
--	----------	----------	--

$4 + 93 = \boxed{}$

$71 - 5 = \boxed{}$

$79 + 1 = \boxed{}$

$6 + 19 = \boxed{}$

$10 - 4 = \boxed{}$

$42 - 6 = \boxed{}$

$94 + 3 = \boxed{}$

$77 + 9 = \boxed{}$

$54 + 3 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$57 - 2 = \boxed{}$

$8 + 53 = \boxed{}$

$74 - 3 = \boxed{}$

$75 - 9 = \boxed{}$

$2 + 54 = \boxed{}$

$41 + 5 = \boxed{}$

$4 + 67 = \boxed{}$

$4 + 84 = \boxed{}$

$13 + 5 = \boxed{}$

$7 + 79 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20 問中

分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ ねん	にち くみ	
--	----------	----------	--

$16 + 8 = \boxed{}$

$91 - 4 = \boxed{}$

$72 + 8 = \boxed{}$

$3 + 38 = \boxed{}$

$3 + 65 = \boxed{}$

$51 - 9 = \boxed{}$

$82 - 9 = \boxed{}$

$70 + 9 = \boxed{}$

$3 + 30 = \boxed{}$

$84 + 1 = \boxed{}$

$16 - 1 = \boxed{}$

$24 - 8 = \boxed{}$

$23 + 1 = \boxed{}$

$4 + 11 = \boxed{}$

$86 + 2 = \boxed{}$

$8 + 55 = \boxed{}$

$45 - 7 = \boxed{}$

$5 + 94 = \boxed{}$

$14 + 5 = \boxed{}$

$5 + 71 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中 分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ にち	
	ねん くみ	

$87 + 3 = \boxed{}$

$62 - 5 = \boxed{}$

$51 + 4 = \boxed{}$

$84 - 3 = \boxed{}$

$75 + 7 = \boxed{}$

$75 - 3 = \boxed{}$

$62 - 9 = \boxed{}$

$52 - 5 = \boxed{}$

$76 + 5 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$8 + 61 = \boxed{}$

$86 - 1 = \boxed{}$

$78 + 4 = \boxed{}$

$83 - 1 = \boxed{}$

$31 + 8 = \boxed{}$

$57 + 9 = \boxed{}$

$51 - 2 = \boxed{}$

$74 + 9 = \boxed{}$

$70 + 7 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ	にち	
	ねん	くみ	

$2 + 95 = \boxed{}$

$10 - 5 = \boxed{}$

$28 + 1 = \boxed{}$

$1 + 54 = \boxed{}$

$38 + 5 = \boxed{}$

$76 + 9 = \boxed{}$

$84 - 7 = \boxed{}$

$6 + 11 = \boxed{}$

$64 - 6 = \boxed{}$

$21 - 6 = \boxed{}$

$4 + 80 = \boxed{}$

$32 - 6 = \boxed{}$

$6 + 76 = \boxed{}$

$7 + 15 = \boxed{}$

$93 - 7 = \boxed{}$

$49 + 5 = \boxed{}$

$76 - 1 = \boxed{}$

$91 + 3 = \boxed{}$

$39 + 8 = \boxed{}$

$89 - 9 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分

秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ	にち	
	ねん	くみ	

$8 + 43 = \boxed{}$

$49 - 8 = \boxed{}$

$82 - 2 = \boxed{}$

$1 + 74 = \boxed{}$

$21 - 3 = \boxed{}$

$33 - 8 = \boxed{}$

$3 + 89 = \boxed{}$

$93 + 2 = \boxed{}$

$36 + 3 = \boxed{}$

$78 - 9 = \boxed{}$

$35 + 5 = \boxed{}$

$58 - 3 = \boxed{}$

$3 + 66 = \boxed{}$

$8 + 40 = \boxed{}$

$2 + 49 = \boxed{}$

$6 + 67 = \boxed{}$

$20 - 2 = \boxed{}$

$56 + 9 = \boxed{}$

$9 + 88 = \boxed{}$

$6 + 21 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ ねん	にち くみ	
--	----------	----------	--

$55 + 2 = \boxed{}$

$6 + 38 = \boxed{}$

$73 - 5 = \boxed{}$

$53 + 1 = \boxed{}$

$22 + 1 = \boxed{}$

$4 + 59 = \boxed{}$

$2 + 13 = \boxed{}$

$2 + 66 = \boxed{}$

$48 - 8 = \boxed{}$

$2 + 23 = \boxed{}$

$50 + 3 = \boxed{}$

$52 + 7 = \boxed{}$

$15 + 9 = \boxed{}$

$78 + 1 = \boxed{}$

$32 + 2 = \boxed{}$

$44 - 7 = \boxed{}$

$43 + 5 = \boxed{}$

$5 + 57 = \boxed{}$

$73 + 9 = \boxed{}$

$36 + 8 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分 秒

100までのかずのけいさん



じかんをはかりながらくりかえし
もんだいをときましょう

※繰り返し計算し、時間を記録することで上達をみます。

保護者欄に
時間を記入

	がつ ねん	にち くみ	
--	----------	----------	--

$5 + 63 = \boxed{}$

$76 + 1 = \boxed{}$

$60 - 5 = \boxed{}$

$5 + 15 = \boxed{}$

$8 + 47 = \boxed{}$

$27 + 4 = \boxed{}$

$45 - 3 = \boxed{}$

$80 - 2 = \boxed{}$

$40 + 1 = \boxed{}$

$72 + 2 = \boxed{}$

$43 - 6 = \boxed{}$

$1 + 38 = \boxed{}$

$84 + 2 = \boxed{}$

$95 - 2 = \boxed{}$

$3 + 19 = \boxed{}$

$7 + 27 = \boxed{}$

$7 + 90 = \boxed{}$

$96 - 2 = \boxed{}$

$62 - 2 = \boxed{}$

$32 + 9 = \boxed{}$

保護者欄

★評点してください。

★かかった時間を書きましょう



今回かかった時間と
前回までの一番速かった時間とを
比較してみましょう

正解

/20

問中

分 秒