

2年生

算数

たし算 2-1 (レベル1)

年 組 名前

時間 10分

点数

クリア 35点

/ 50点



「たし算」はくりかしてれんしゅうすると、
はやく、せいかいできるようになるんだ ★



1 たし算をしよう (ひっ算) [1つ3点]

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 372 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ + 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394 \\ + 306 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 146 \\ + 286 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 639 \\ + 278 \\ \hline \end{array}$$

2 1年生は215人、2年生は236人、3年生は207人います。

(1) 1年生と3年生、あわせて何人? [8点]

(しき)

(答え)

(2) 1年生と、2年生と、3年生、あわせて何人? [8点]

(しき)

(答え)

(3) 4年生228人もふくめると、1年生から4年生、あわせて何人? [10点]

(しき)

(答え)

2年生

算数

たし算 2-2 (レベル1)

年 組 名前

時間 10分

点数

クリア 36点

/ 48点



「たし算」は、くりかしてれんしゅうすると、
はやくせいかいできるようになるんだ ★



たし算をしよう（ひつ算）【1つ3点】

$$(1) \quad \begin{array}{r} 314 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$(2) \quad \begin{array}{r} 97 \\ + 379 \\ \hline \end{array}$$

$$(3) \quad \begin{array}{r} 107 \\ + 596 \\ \hline \end{array}$$

$$(4) \quad \begin{array}{r} 155 \\ + 636 \\ \hline \end{array}$$

$$(5) \quad \begin{array}{r} 622 \\ + 179 \\ \hline \end{array}$$

$$(6) \quad \begin{array}{r} 319 \\ + 527 \\ \hline \end{array}$$

$$(7) \quad \begin{array}{r} 666 \\ + 288 \\ \hline \end{array}$$

$$(8) \quad \begin{array}{r} 119 \\ + 911 \\ \hline \end{array}$$

$$(9) \quad \begin{array}{r} 150 \\ 350 \\ + 250 \\ \hline \end{array}$$

$$(10) \quad \begin{array}{r} 453 \\ 213 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

$$(11) \quad \begin{array}{r} 242 \\ 305 \\ + 436 \\ \hline \end{array}$$

$$(12) \quad \begin{array}{r} 109 \\ 209 \\ + 309 \\ \hline \end{array}$$

$$(13) \quad \begin{array}{r} 132 \\ 277 \\ + 188 \\ \hline \end{array}$$

$$(14) \quad \begin{array}{r} 639 \\ 247 \\ + 103 \\ \hline \end{array}$$

$$(15) \quad \begin{array}{r} 137 \\ 261 \\ + 518 \\ \hline \end{array}$$

$$(16) \quad \begin{array}{r} 325 \\ 197 \\ + 378 \\ \hline \end{array}$$

2年生

算数

たし算 2-3 (レベル2)

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 36点

/ 48点



「たし算（ひつ算）」のれんしゅうだよ！
めいじん
たし算名人に、ちかづいてきたかも★



たし算をしよう（ひつ算）□にはいる数字をかこう [1つ3点]

$$(1) \begin{array}{r} 222 \\ + 1\boxed{}1 \\ \hline 33\boxed{} \end{array}$$

$$(2) \begin{array}{r} 3\boxed{}7 \\ + 142 \\ \hline 45\boxed{} \end{array}$$

$$(3) \begin{array}{r} 634 \\ + 13\boxed{} \\ \hline \boxed{}70 \end{array}$$

$$(4) \begin{array}{r} \boxed{}27 \\ + 208 \\ \hline 3\boxed{}5 \end{array}$$

$$(5) \begin{array}{r} 58\boxed{} \\ + 258 \\ \hline \boxed{}39 \end{array}$$

$$(6) \begin{array}{r} 346 \\ + 14\boxed{} \\ \hline 4\boxed{}1 \end{array}$$

$$(7) \begin{array}{r} \boxed{}87 \\ + 13\boxed{} \\ \hline 824 \end{array}$$

$$(8) \begin{array}{r} 8\boxed{}9 \\ + \boxed{}05 \\ \hline 1014 \end{array}$$

$$(9) \begin{array}{r} \boxed{}30 \\ 13\boxed{} \\ + 217 \\ \hline 7\boxed{}0 \end{array}$$

$$(10) \begin{array}{r} 1\boxed{}8 \\ 12\boxed{} \\ + 412 \\ \hline \boxed{}61 \end{array}$$

$$(11) \begin{array}{r} \boxed{}73 \\ 3\boxed{}5 \\ + 212 \\ \hline 100\boxed{} \end{array}$$

$$(12) \begin{array}{r} 3\boxed{}9 \\ 43\boxed{} \\ + \boxed{}04 \\ \hline 898 \end{array}$$

$$(13) \begin{array}{r} 1\boxed{}4 \\ 233 \\ + \boxed{}87 \\ \hline 74\boxed{} \end{array}$$

$$(14) \begin{array}{r} \boxed{}87 \\ 22\boxed{} \\ + 2\boxed{}8 \\ \hline 728 \end{array}$$

$$(15) \begin{array}{r} 34\boxed{} \\ 1\boxed{}5 \\ + 542 \\ \hline 1\boxed{}00 \end{array}$$

$$(16) \begin{array}{r} 9\boxed{}8 \\ \boxed{}32 \\ + 30\boxed{} \\ \hline 1724 \end{array}$$

2年生

算数

たし算 2-4 (レベル3)

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/50点



「たし算」のれんしゅうだよ！

ちょっとむつかしいよ。よくかんがえてね ★



1 たし算をしよう 【1つ2点】

(1) $50 + 20 + 30 =$

(2) $32 + 18 + 50 =$

(3) $37 + 23 + 40 =$

(4) $78 + 11 + 11 =$

(5) $28 + 28 + 44 =$

(6) $19 + 66 + 15 =$

(7) $43 + 40 + 17 =$

(8) $39 + 22 + 39 =$

(9) $17 + 12 + 71 =$

(10) $16 + 52 + 32 =$

2 計算をしよう 【1つ3点】

(1) $48 + 21 + 30 =$

(2) $42 + 18 + 36 =$

(3) $54 + 17 + 13 =$

(4) $32 + 28 + 29 =$

(5) $43 + 24 + 13 =$

(6) $27 + 17 + 37 =$

(7) $19 + 29 + 39 =$

(8) $68 + 11 + 21 =$

(9) $48 + 52 - 75 =$

(10) $79 - 14 + 33 =$