

箱根ミニマム計算(12題) 3-1

令和2年 月 日実施

小学校3年生用
 <2年生で学んだこと>

小学校	氏名
-----	----

点/120点

(1) 次の計算をしましょう。(たし算・ひき算) 1つ10点/120点

① $\begin{array}{r} 27 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$	② $\begin{array}{r} 17 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$	③ $\begin{array}{r} 66 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 95 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	⑤ $\begin{array}{r} 43 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$	⑥ $\begin{array}{r} 415 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--	---	--

⑦ $\begin{array}{r} 26 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$	⑧ $\begin{array}{r} 52 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$	⑨ $\begin{array}{r} 96 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$	⑩ $\begin{array}{r} 129 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$	⑪ $\begin{array}{r} 125 \\ - 86 \\ \hline \end{array}$	⑫ $\begin{array}{r} 753 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--	--	---

【こたえ】 ※^{てん}点せんを^{たに}谷おりして、かくして^{もんだい}問題にとりくみましょう。

① $\begin{array}{r} 27 \\ + 30 \\ \hline 57 \end{array}$	② $\begin{array}{r} 17 \\ + 65 \\ \hline 82 \end{array}$	③ $\begin{array}{r} 66 \\ + 15 \\ \hline 81 \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 95 \\ + 8 \\ \hline 103 \end{array}$	⑤ $\begin{array}{r} 43 \\ + 79 \\ \hline 122 \end{array}$	⑥ $\begin{array}{r} 415 \\ + 32 \\ \hline 447 \end{array}$
--	--	--	--	---	--

⑦ $\begin{array}{r} 26 \\ - 12 \\ \hline 14 \end{array}$	⑧ $\begin{array}{r} 52 \\ - 35 \\ \hline 17 \end{array}$	⑨ $\begin{array}{r} 96 \\ - 57 \\ \hline 39 \end{array}$	⑩ $\begin{array}{r} 129 \\ - 73 \\ \hline 56 \end{array}$	⑪ $\begin{array}{r} 125 \\ - 86 \\ \hline 39 \end{array}$	⑫ $\begin{array}{r} 753 \\ - 6 \\ \hline 747 \end{array}$
--	--	--	---	---	---

箱根ミニマム計算(8題) 3-2

令和2年 月 日実施

小学校3年生用
<2年生で学んだこと>

小学校	氏名
-----	----

点 / 80点

(2) 次の計算をしましょう。1つ10点 / 20点

① $400 + 900 =$

② $1000 - 800 =$

(3) 次の計算をしましょう。(かけ算) 1つ10点 / 60点

① $3 \times 4 =$

② $1 \times 5 =$

③ $9 \times 6 =$

④ $7 \times 5 =$

⑤ $9 \times 2 =$

⑥ $8 \times 8 =$

【こたえ】 ※^{てん}点せんを^{たに}谷おりして、かくして^{もんだい}問題にとりくみましょう。

(2) 次の計算をしましょう。

① $400 + 900 = 1300$

② $1000 - 800 = 200$

(3) 次の計算をしましょう。(かけ算)

① $3 \times 4 = 12$

② $1 \times 5 = 5$

③ $9 \times 6 = 54$

$7 \times 5 = 35$

⑤ $9 \times 2 = 18$

⑥ $8 \times 8 = 64$