ラーニング 1

かけ算の筆算



|こ30円のあめがあります。

7こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



式

 $\begin{array}{r} 30 \\ \times 7 \\ \hline 210 \end{array}$

答え 210円

30 円のあめを7こ買うので、かけ算でもとめます。 式は 30×7 になり、これを筆算の式に直して、計算します。

$$\begin{array}{c}
3 0 \\
\times 7 \\
\hline
2 1 0 \\
^{\uparrow} \\
3 \times 7 = 21
\end{array}$$

ラーニング 2

かけ算の筆算

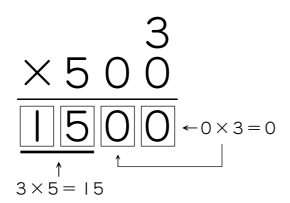


ボールが3こ入っている箱が500箱あります。 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。

 $\frac{3}{\times 500}$

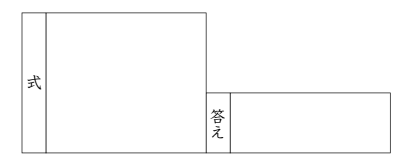
答え 1500 こ

3こ入っている箱が500箱あるので、かけ算でもとめます。 式は 3×500 になり、これを筆算の式に直して、計算します。

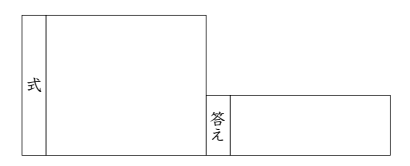


算数 算数 3年②/かけ算の筆算③ /6 ステップ 1/2

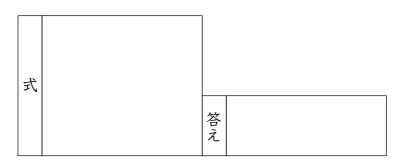
1 | こ20円のあめがあります。5こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



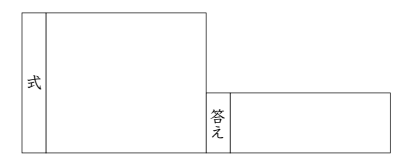
2 ボールが4こ入っている箱が30箱あります。 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



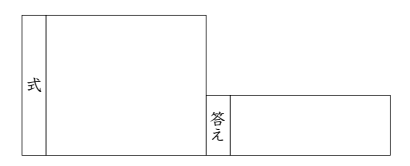
3 | 分は,60秒です。6分は何秒でしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



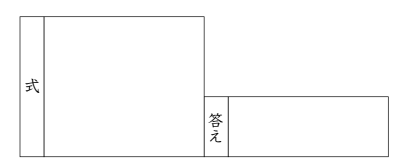
1 | こ300円のりんごがあります。7こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



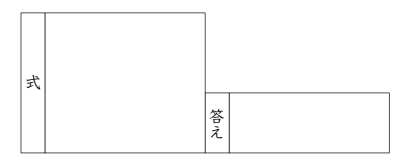
2 ボールが 5 こ入っている箱が 600 箱あります。 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



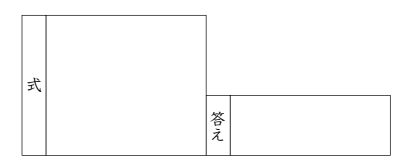
3 | しゅう 300 mの校庭を5しゅう走りました。 何m走ったでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



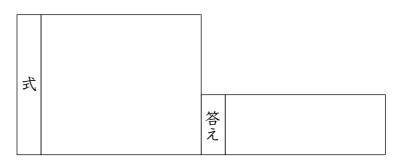
1 | こ40円のあめがあります。4こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



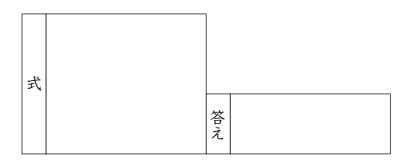
2 ボールが5こ入っている箱が50箱あります。ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



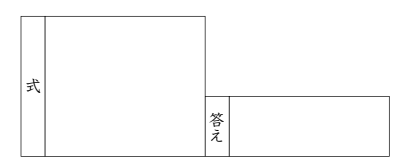
3 | 分は,60秒です。3分は何秒でしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



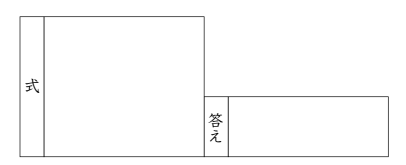
1 | こ500円のりんごがあります。4 こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



2 ボールが3こ入っている箱が200箱あります。 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。

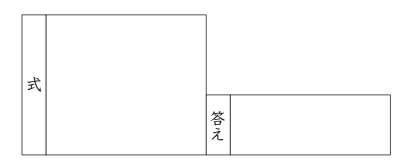


3 | しゅう 200 mの校庭を7しゅう走りました。 何m走ったでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。

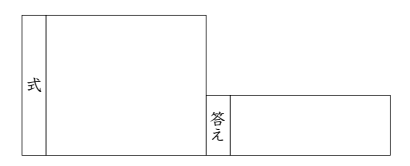


\sim			
C T 算数	算数3年②/かけ算の筆算③	/6	チェック

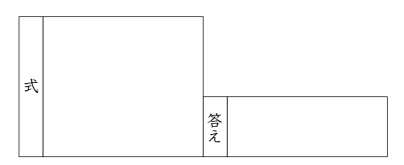
1 | こ40円のあめがあります。6こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



2 ボールが 6 こ入っている箱が 20 箱あります。 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。

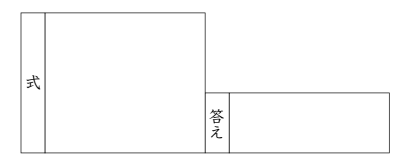


3 | しゅう 400 mの校庭を8しゅう走りました。 何m走ったでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。

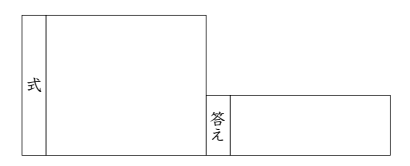


\sim			
(℃ R) 算数	算数3年②/かけ算の筆算③	/6	リチェック

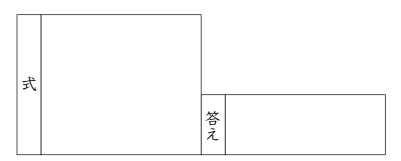
ボールが6こ入っている箱が70箱あります。
 ボールは全部で何こあるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



2 | 分は,60秒です。4分は何秒でしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



3 |こ|00円のりんごがあります。9こ買うと、いくらになるでしょう。筆算の式と答えを書きましょう。



用	算数	算数3年②/かけ算の筆算③	/3	チャレンジR
1		円のケーキがあります。 うと,いくらになるでしょう。暗算で計算しまし	ょう。	
2		I OdLです。 何 dL でしょう。暗算で計算しましょう。		
3		は,60分です。 は何分でしょう。暗算で計算しましょう。		