

四則計算練習

加法、減法、乗法、除法の 4 つの算法をまとめて、四則計算と言います。小学校卒業までに、この 4 つの計算が自由自在にできないと、中学生になってから困ります。分数や小数も当然含まれるよ。もちろん、たくさん練習すればいいのだけど大変だ。間違いなく計算するコツは、繰上がり、繰下がり、位取りが正しくできれば OK。だから、下に示した問題だけを、繰り返し練習しても結構(けっこう)効果が上がるよ。

1. 足し算

$$\begin{array}{r} 864197532 \\ + 123456789 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 753186421 \\ + 246813579 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123456789 \\ + 98765432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22097756 \\ + 78912345 \\ \hline \end{array}$$

2. 引き算

$$\begin{array}{r} 358025580 \\ - 234567891 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 616161615 \\ - 181818181 \\ \hline \end{array}$$

3.掛算

$$\begin{array}{r} 37037 \\ \times 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 37037 \\ \times 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 999 \\ \times 999 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 98765 \\ \times 9876 \\ \hline \end{array}$$

4.割算

$$\begin{array}{r} \hline 9876 \overline{)975403140} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \hline 881 \overline{)880119} \\ \hline \end{array}$$