



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式： — =

答え： _____

—

2 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。
ノートのねだんは何円ですか。

式： — =

ノートははさみより
92円安いということに
なるね!



答え： _____

—

3 さきさんの学校の運動会では、赤組が456人、白組が468人います。
あわせて何人ですか。

式：

答え： _____

—



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 1000 - 748 = 252$$

答え： 252円

$$\begin{array}{r} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{0} \\ - \quad 748 \\ \hline 252 \end{array}$$

2 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。
ノートのねだんは何円ですか。

$$\text{式： } 275 - 92 = 183$$

ノートははさみより
92円安いということに
なるね!



答え： 183円

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{10}{7} 5 \\ - \quad 92 \\ \hline 183 \end{array}$$

3 さきさんの学校の運動会では、赤組が456人、白組が468人います。
あわせて何人ですか。

$$\text{式： } 456 + 468 = 924$$

答え： 924人

$$\begin{array}{r} \overset{1}{4} \overset{1}{5} 6 \\ + 468 \\ \hline 924 \end{array}$$