



水のかさ 13

◎ ひき算 (1L4dL - 8dL)

15

目指せ80点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各20点)

① 1 L - 5 dL =

② 1 L 4 dL - 9 dL =

<ひっ算>

	L	dL
-	L	dL
<hr/>		
	L	dL

③ 1 L 7 dL - 8 dL =

<ひっ算>

	L	dL
-		dL
<hr/>		
		dL

④ 1 L 4 dL + 2 L 7 dL =

<ひっ算>

	L	dL
+	L	dL
<hr/>		
	L	dL

⑤ 1 L 6 dL + 6 dL =

<ひっ算>

	L	dL
+		dL
<hr/>		
	L	dL



水のかさ 13

◎ ひき算 (1L4dL - 8dL)

15

目指せ80点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 1 \text{ L} - 5 \text{ dL} = 10 \text{ dL} - 5 \text{ dL}$$

$$= 5 \text{ dL}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 \text{ L } 4 \text{ dL} - 9 \text{ dL} = 14 \text{ dL} - 9 \text{ dL}$$

$$\text{<ひっ算>} \quad \begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 4 \text{ dL} \\ - \quad \quad 9 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 5 \text{ dL} \end{array} = 5 \text{ dL}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 7 \text{ dL} - 8 \text{ dL} = 17 \text{ dL} - 8 \text{ dL}$$

$$\text{<ひっ算>} \quad \begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 7 \text{ dL} \\ - \quad \quad 8 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 9 \text{ dL} \end{array} = 9 \text{ dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 1 \text{ L } 4 \text{ dL} + 2 \text{ L } 7 \text{ dL} = 4 \text{ L } 1 \text{ dL}$$

$$\text{<ひっ算>} \quad \begin{array}{r} \quad \quad 1 \text{ L } 4 \text{ dL} \\ + \quad 2 \text{ L } 7 \text{ dL} \\ \hline \quad 4 \text{ L } 1 \text{ dL} \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 1 \text{ L } 6 \text{ dL} + 6 \text{ dL} = 2 \text{ L } 2 \text{ dL}$$

$$\text{<ひっ算>} \quad \begin{array}{r} \quad \quad 1 \text{ L } 6 \text{ dL} \\ + \quad \quad \quad 6 \text{ dL} \\ \hline \quad 2 \text{ L } 2 \text{ dL} \end{array}$$