



水のかさ 14

● たし算ひき算の
ぶんしょうだい

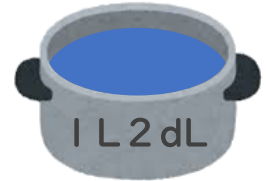
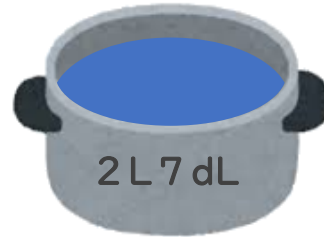


日にち： 月 日

名まえ _____

1 水が 2L7dL 入った なべと、1L2dL 入った なべが あります。

つぎの もんだいに ^{こた} 答えましょう。(うすい字は なぞりましょう)



① あわせて どれだけですか。

しき： $2L7dL + 1L2dL =$ L dL

^{こた} 答え (L dL)

② ちがいは どれだけですか。

しき： $2L7dL - 1L2dL =$ L dL

^{こた} 答え (L dL)

2 水が 1L3dL 入った ペットボトルと、4dL 入った ペットボト
ルが あります。あわせて どれだけですか。(うすい字は なぞりま
しょう。)

しき：

^{こた} 答え (L dL)



水のかさ 14

● たし算ひき算の
ぶんしょうだい

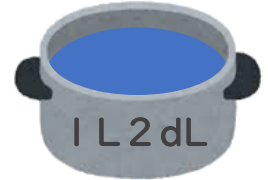
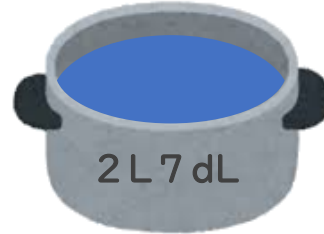


日にち： 月 日

名まえ _____

1 水が 2L7dL 入った なべと、1L2dL 入った なべがあります。

つぎの もんだいに 答えましょう。(うすい字は なぞりましょう)



① あわせて どれだけですか。

$$\text{しき： } 2\text{L}7\text{dL} + 1\text{L}2\text{dL} = 3\text{L}9\text{dL}$$

答え (3L9dL)

② ちがいは どれだけですか。

$$\text{しき： } 2\text{L}7\text{dL} - 1\text{L}2\text{dL} = 1\text{L}5\text{dL}$$

答え (1L5dL)

2 水が 1L3dL 入った ペットボトルと、4dL 入った ペットボトルがあります。あわせて どれだけですか。(うすい字は なぞりましょう。)

$$\text{しき： } 1\text{L}3\text{dL} + 4\text{dL} = 1\text{L}7\text{dL}$$

答え (1L7dL)