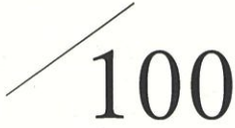


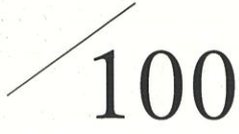
## 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

|  |   |
|--|---|
| 【学習名】<br>かさのたんい  | <br><small>てんいじょう とうかく</small><br>90点以上で合格 |
| 【学習のめあて】<br>かさの計算ができる。   |   |
| 【ふりかえり】<br>◎よくわかる    ○わかる    △わからない  |   |
| <p>○ 次の計算をしましょう。 ※各10点</p> <p>① <math>2L + 1L 2 d L = ( \quad )</math></p> <p>② <math>7L 3 d L + 5 d L = ( \quad )</math></p> <p>③ <math>3L 1 d L + 1L 7 d L = ( \quad )</math></p> <p>④ <math>5L 8 d L - 3L = ( \quad )</math></p> <p>⑤ <math>6L 9 d L - 4 d L = ( \quad )</math></p> <p>⑥ <math>4L 7 d L - 2L 3 d L = ( \quad )</math></p> <p>⑦ 大きな水とうに水が1L6 d L入っています。小さな水とうには3 d L入っています。水は、合わせて何L何 d Lですか。 ※しき・こたえ各10点</p> <p>しき ( )</p> <p>こたえ ( )</p> <p>⑧ れいぞうこにジュースが2L 5 d Lありました。ともだちと1L 2 d Lのみました。のこりは何L何 d Lになりましたか。 ※しき・こたえ各10点</p> <p>しき ( )</p> <p>こたえ ( )</p> |   |

## 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( 答え )

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| 【学習名】               | かさのたんい  | <br><small>てんじょう ごうかく</small><br>90点以上で合格 |
| 【学習のめあて】            | かさの計算ができる。  |  |
| 【ふりかえり】             | ◎よくわかる    ○わかる    △わからない  |  |
| ○ 次の計算をしましょう。 ※各10点 |   |  |
| ①                   | $2L + 1L2dL = ( 3L2dL )$  |  |
| ②                   | $7L3dL + 5dL = ( 7L8dL )$   |  |
| ③                   | $3L1dL + 1L7dL = ( 4L8dL )$   |  |
| ④                   | $5L8dL - 3L = ( 2L8dL )$  |  |
| ⑤                   | $6L9dL - 4dL = ( 6L5dL )$   |  |
| ⑥                   | $4L7dL - 2L3dL = ( 2L4dL )$   |  |
| ⑦                   | 大きな水とうに水が1L6dL入っています。小さな水とうには3dL入っています。水は、合わせて何L何dLですか。 ※しき・こたえ各10点 |  |
|                     | しき ( $1L6dL + 3dL = 1L9dL$ )  |  |
|                     | こたえ ( $1L9dL$ )   |  |
| ⑧                   | れいぞうこにジュースが2L5dLありました。ともだちと1L2dLのみました。のこりは何L何dLになりましたか。 ※しき・こたえ各10点 |  |
|                     | しき ( $2L5dL - 1L2dL = 1L3dL$ )                                      |  |
|                     | こたえ ( $1L3dL$ )   |  |