小学校２年生　　算数　　　　　１４　長いものの　長さのたんい　　　　　 NO.1

**模範解答**



（　　　）年（　　　）組（　　　）ばん

名前（　　　　　　　　　　　　　　）

|  |
| --- |
| １　たくやさんが　りょう手を　ひろげた　長さは、３０㎝のものさしで、ちょうど５つ分でした。  （１）たくやさんが　りょう手をひろげた長さは、どれだけですか。    ３０㎝  ３０㎝  ３０㎝  ３０㎝  ３０㎝  **１５０**  　しき　３０＋３０＋３０＋３０＋３０＝  **１５０**  　　　　　　　　　　　　　　　　こたえ　　　　　　㎝  　☆長いものの　長さを　あらわすときは、メートルという　たんいを　つかいます。  **１００**  　　メートルは　m　と書き、１ｍ＝　　　　　　　㎝　です。  （２）たくやさんが　りょう手を　ひろげた　長さは、ｍ　何㎝　ですか。  **１ｍ　５０㎝**  **１５０**  　　　　　　　　　　　　　㎝　＝  ２　こくばんの　よこの　長さを　はかったら、１ｍのものさしで　４つ分と　８０㎝でした。  （１）こくばんの　よこの　長さは　ｍ　何㎝　ですか。  **４ｍ　８０㎝**  （２）こくばんの　よこの　長さは　何㎝　ですか。  **４８０㎝** |

小学校２年生　　算数　　　　　１４　長いものの　長さのたんい　　　　 NO.２

**模範解答**



（　　　）年（　　　）組（　　　）ばん

名前（　　　　　　　　　　　　　　）

|  |
| --- |
| １　□にあてはまる数を書きましょう。  **３**  **７００**  （１）７ｍ＝　　　　㎝　　　（２）３００㎝＝　　　　　ｍ  **２２０**  （３）２ｍ２０㎝＝　　　　㎝  **９５**  **６**  （４）６９５㎝＝　　　　ｍ　　　　　㎝  **４０８**  （５）４ｍ８㎝＝　　　　 ㎝  **３**  **５**  （６）５０３㎝＝　　　　ｍ　　　　 ㎝  ２　下のテープの　長さは　どれだけですか。  １ｍ７０㎝    **２ｍ　７０㎝**  １ｍ  （１）  １ｍ５０㎝  **２ｍ（２００㎝）**  ５０㎝  （２）  ３　計算をしましょう。  **７ｍ　５０㎝**  （１）３ｍ５０㎝＋４ｍ＝  **４ｍ　９㎝**  （２）６ｍ　９㎝－２ｍ＝ |

小学校２年生　　算数　　　　　１４　長いものの　長さとたんい　　　　 NO.３

**模範解答**



（　　　）年（　　　）組（　　　）ばん

名前（　　　　　　　　　　　　　　）

|  |
| --- |
| １　□にあてはまる数を書きましょう。    **１００**  （１）１ｍは　１㎝ が　　　　　　　あつまった　長さです。  **８**  （２）１ｍの　８つ分の　長さは　　　　　　　ｍです。  （３）６ｍと　３０㎝　を　あわせた　長さは、    **６３０ ㎝**  **６ｍ　３０㎝**  です。　また、　　　　　　　　　　です。  **１０９㎝**  （４）１ｍ９㎝　は、　　　　　　　　　　です。  ２　（　）にあてはまる　長さの　たんいを　書きましょう。  （１）えんぴつの長さ　　・・・・・・・　　１８（　　㎝　）  （２）ノートのあつさ　　・・・・・・・　　　５（　　㎜　）  （３）きょうしつの　よこはば　・・・・　　　６（　　ｍ　）  ３　ひかるさんの　しんちょうは　１ｍ２５㎝　です。ひかるさんの　おとうとの　しんちょうは　ひかるさんより　３０㎝　ひくいです。  おとうとの　しんちょうは　何㎝　ですか。  　しき  **１ｍ２５㎝　＝　１２５㎝**  **１２５ ― ３０ ＝ ９５**  　　　　こたえ　　　　　　　　㎝  **９５** |