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** |