

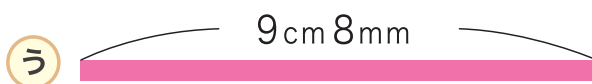
1 つぎの テープの 長さの ちがいを こたえましょう。

① **あ** のテープと、  cm  
**え** のテープ。



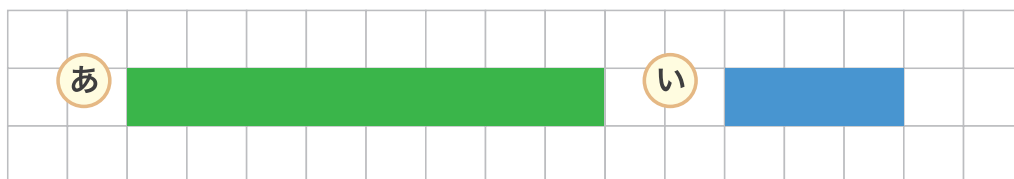
② **あ** のテープと、 **い** のテープ。

cm  mm



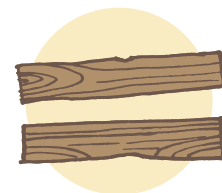
③ **う** のテープと、 **え** のテープ。  cm  mm

2 <sup>した</sup>下のマスは 1 マスが 1cm です。 **あ** と **い** の テープの 長さの ちがいを <sup>か</sup>しきに 書いて こたえましょう。



しき  こたえ  cm

3 90mmの あつさの板と、 30mmの あつさの板の あつさの ちがいを こたえましょう。



しき  こたえ  mm

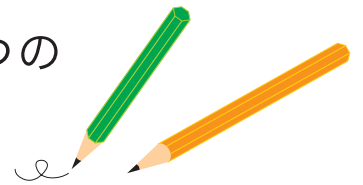
1 引き算を しましょう。

①  $9\text{ cm} - 3\text{ cm} =$        ②  $15\text{ cm} - 8\text{ cm} =$

③  $7\text{ cm } 8\text{ mm} - 5\text{ mm} =$

④  $6\text{ cm } 5\text{ mm} - 9\text{ mm} =$

2  $10\text{ cm } 6\text{ mm}$  の えんぴつと、 $7\text{ cm}$  の えんぴつの  
長さのちがいは 何<sup>なん</sup> $\text{ cm}$  何 $\text{ mm}$  ですか。



しき

こたえ

3  $5\text{ cm } 3\text{ mm}$  の りぼんから  $6\text{ mm}$  切りました。りぼんの  
長さは 何 $\text{ cm}$  何 $\text{ mm}$  に なりましたか。

しき

こたえ

4  $18\text{ cm}$  の はり金<sup>がね</sup>と、 $22\text{ cm}$  の はり金の  
長さの ちがいを こたえましょう。

しき

こたえ

1 引き算を しましょう。

①  $6\text{ cm } 2\text{ mm} - 3\text{ cm} =$

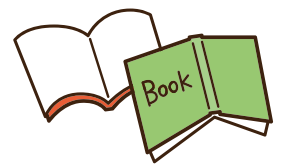
②  $9\text{ cm} - 4\text{ cm } 7\text{ mm} =$

③  $1\text{ cm } 3\text{ mm} - 8\text{ mm} =$

④  $8\text{ cm } 5\text{ mm} - 4\text{ cm } 5\text{ mm} =$

⑤  $6\text{ cm } 7\text{ mm} - 3\text{ cm } 9\text{ mm} =$

2 あつさが  $1\text{ cm } 5\text{ mm}$  の本と、 $10\text{ mm}$  の本の  
あつさのちがいを 答えましょう。



しき

こたえ

3  $7\text{ cm}$  のテープから、 $50\text{ mm}$  を <sup>き</sup>切りました。テープの  
長さは <sup>なん</sup>何  $\text{cm}$  になりましたか。

しき

こたえ

引き算を しましょう。

1  $8\text{ cm} - 2\text{ cm} =$

2  $13\text{ cm} - 5\text{ cm} =$

3  $5\text{ mm} - 3\text{ mm} =$

4  $12\text{ mm} - 8\text{ mm} =$

5  $5\text{ cm } 9\text{ mm} - 6\text{ mm} =$

6  $10\text{ cm } 8\text{ mm} - 7\text{ cm} =$

7  $13\text{ cm } 9\text{ mm} - 9\text{ cm} =$

8  $5\text{ cm } 8\text{ mm} - 2\text{ cm } 3\text{ mm} =$

9  $12\text{ cm } 5\text{ mm} - 6\text{ cm } 2\text{ mm} =$

10  $19\text{ cm } 9\text{ mm} - 12\text{ cm } 7\text{ mm} =$

引き算を しましょう。

1  $14\text{ cm} - 6\text{ cm} =$

2  $18\text{ mm} - 9\text{ mm} =$

3  $9\text{ cm } 4\text{ mm} - 7\text{ cm} =$

4  $13\text{ cm } 8\text{ mm} - 7\text{ cm} =$

5  $2\text{ cm } 3\text{ mm} - 6\text{ mm} =$

6  $1\text{ cm } 3\text{ mm} - 8\text{ mm} =$

7  $8\text{ cm } 6\text{ mm} - 6\text{ cm } 3\text{ mm} =$

8  $4\text{ cm } 2\text{ mm} - 3\text{ cm } 2\text{ mm} =$

9  $6\text{ cm } 5\text{ mm} - 5\text{ cm } 8\text{ mm} =$

10  $12\text{ cm } 9\text{ mm} - 6\text{ cm } 7\text{ mm} =$