



# 面積の はかり方と表し方 12

◎ 畑などの面積の単位



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 たてが200m、横が6mの短きよりコースの面積は何 $m^2$ ですか。  
また、それは何aですか。

式：

km <sup>2</sup>		ha		a		m <sup>2</sup>				cm <sup>2</sup>
				↓						
km <sup>2</sup>		ha		a		m <sup>2</sup>				cm <sup>2</sup>

答え： \_\_\_\_\_

答え： \_\_\_\_\_

2 たてが5km、横が1kmの長方形のうめ立て地の面積は何 $km^2$ ですか。  
また、それは何haですか。

式：

km <sup>2</sup>		ha		a		m <sup>2</sup>				cm <sup>2</sup>
↓										
km <sup>2</sup>		ha		a		m <sup>2</sup>				cm <sup>2</sup>

答え： \_\_\_\_\_

答え： \_\_\_\_\_



# 面積の はかり方と表し方 12

◎ 畑などの面積の単位



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 たてが200m、横が6mの短きよりコースの面積は何 $m^2$ ですか。  
また、それは何aですか。

式： $200 \times 6 = 1200$

km <sup>2</sup>	ha	1	2	0	0				cm <sup>2</sup>
			↓						
km <sup>2</sup>	ha	1	2			m <sup>2</sup>			cm <sup>2</sup>

答え：1200 m<sup>2</sup>

答え：12 a

2 たてが5km、横が1kmの長方形のうめ立て地の面積は何 $km^2$ ですか。  
また、それは何haですか。

式： $5 \times 1 = 5$

5									cm <sup>2</sup>
km <sup>2</sup>	ha	a	m <sup>2</sup>						
↓									
5	0	0							cm <sup>2</sup>
km <sup>2</sup>	ha	a	m <sup>2</sup>						

答え：5 km<sup>2</sup>

答え：500 ha