

★右と左の数のあたいがあうように、にあてはまる数をかきいれましょう。

$$1180\text{m} = \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$3300\text{m} = \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$4050\text{m} = \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$10500\text{m} = \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

★それぞれの数をくらべて、=、<、>をつかってこたえましょう。

$$1\text{km}800\text{m} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 1810\text{m}$$

$$24100\text{m} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 24\text{km}10\text{m}$$

$$3\text{km}650\text{m} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 36500\text{m}$$

$$8350\text{m} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 8\text{km}350\text{m}$$

■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■

$$9\text{km}100\text{m} + 10\text{km}60\text{m} \rightarrow \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$1\text{km}900\text{m} + 1\text{km}150\text{m} \rightarrow \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$4\text{km}70\text{m} - 2500\text{m} \rightarrow \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

$$8\text{km}400\text{m} - 6\text{km}80\text{m} \rightarrow \boxed{\phantom{00}} \text{km} \boxed{\phantom{00}} \text{m}$$

★右と左の数のあたいがあうように、にあてはまる数をかきいれましょう。

$$1180\text{m} = \boxed{1} \text{ km } \boxed{180} \text{ m}$$

$$3300\text{m} = \boxed{3} \text{ km } \boxed{300} \text{ m}$$

$$4050\text{m} = \boxed{4} \text{ km } \boxed{50} \text{ m}$$

$$10500\text{m} = \boxed{10} \text{ km } \boxed{500} \text{ m}$$

★それぞれの数をくらべて、=、<、>をつかってこたえましょう。

$$1\text{km}800\text{m} \quad \boxed{<} \quad 1810\text{m}$$

$$24100\text{m} \quad \boxed{>} \quad 24\text{km}10\text{m}$$

$$3\text{km}650\text{m} \quad \boxed{<} \quad 36500\text{m}$$

$$8350\text{m} \quad \boxed{=} \quad 8\text{km}350\text{m}$$

■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■

$$9\text{km}100\text{m} + 10\text{km}60\text{m} \rightarrow \boxed{19} \text{ km } \boxed{160} \text{ m}$$

$$1\text{km}900\text{m} + 1\text{km}150\text{m} \rightarrow \boxed{3} \text{ km } \boxed{50} \text{ m}$$

$$4\text{km}70\text{m} - 2500\text{m} \rightarrow \boxed{1} \text{ km } \boxed{570} \text{ m}$$

$$8\text{km}400\text{m} - 6\text{km}80\text{m} \rightarrow \boxed{2} \text{ km } \boxed{320} \text{ m}$$