月	日()

^~~

SUNPUZ! 小学3年4

■長さとみちのり(2)

※kmとmや、道のりをつかった問題です。

5004m

(3)

名前

長さ	の問題・キ	・ロメートル	とメートル		
次の打	長さをkmを使っ	てあらわし	てください。		
(1)	1222m	=	()	
(2)	2367m	=	()	

(4)	6000m	=	()
(5)	12003m	=	()

$$(6) 95678m = ($$

$$(7) 100009m = ($$

次の長さをmだけを使ってあらわしてください。

(1)
$$1 \text{km} 283 \text{m} = ($$
)
(2) $2 \text{km} 681 \text{m} = ($)
(3) $8 \text{km} 800 \text{m} = ($)

$$(4) 7km7m = ($$

$$(5) 10 \text{km} 15 \text{m} = ($$

(6)
$$18 \text{km} 3 \text{m} = ($$

$$(7) 50 \text{km} = ($$

(8)
$$21 \text{km} 108 \text{m} =$$
 (

G,	4		AA	AA		

SUNPUZ! 小学3年生

■長さとみちのり(2)

※kmとmや、道のりをつかった問題です。

名	前			

文章問題

絵を書いたりしながら答えてみましょう。

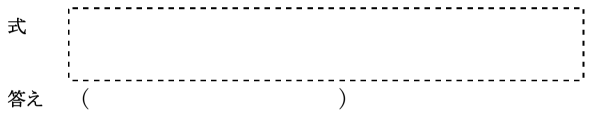


(1) 木が5mおきに4本うえてあります。はしからはしまで何mでしょうか。



(2) 木が何mかおきに7本うえてあります。はしからはしまで12mあります。

木は何mおきにうえてあるのでしょうか。



(3) ゆいさんの家から学校まで1km140mあります。

ゆいさんは学校から家に帰るとちゅう、324mあるいたところでわすれものに気がつき、とりにかえってから家に帰りました。

ゆいさんは全部で何km何m歩いたでしょうか。

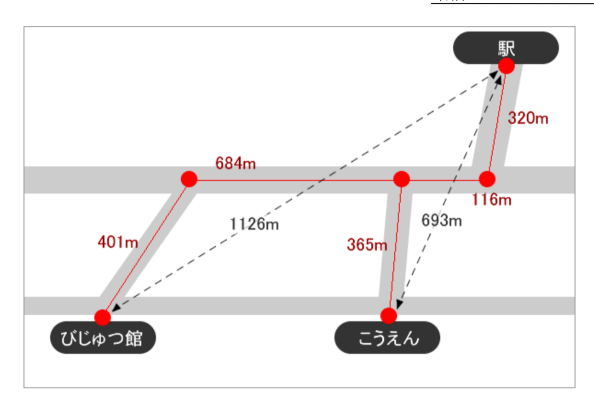
D.	1	
式	ļ	
	1	•
	1	
	1	
	1	
	i	
	,	
答え)
1 17.	(,

SUNPUZI 小学3年年

■長さとみちのり(2)

※kmとmや、道のりをつかった問題です。

名前



(4) 駅からびじゅつ館までの道のりときょりをもとめてください。



(5) 駅からこうえんまでの道のりときょりをもとめてください。



答え ■長さとみちのり (2)

次の長さをあらわしてください。



(1) 1222m	=	1km222m

$$(1)$$
 1km283m = 1283m

$$(2) \quad 2367m = 2km367m$$

$$(2) 2km681m = 2681m$$

$$(3) \quad 5004m = 5km4m$$

$$(3) 8km800m = 8800m$$

$$(4) 6000m = 6km$$

$$(4) 7 \text{km} 7 \text{m} = 7007 \text{m}$$

$$(5)$$
 12003m = $12km3m$

$$(5) 10 \text{km} 15 \text{m} = 10015 \text{m}$$

$$(6) 95678m = 95km678m$$

$$(6) 18 \text{km} 3 \text{m} = 18003 \text{m}$$

$$(7) \quad 100009m = 100km9m$$

$$(7) 50 \text{km} = 50000 \text{m}$$

$$(8)$$
 $21 \text{km} 108 \text{m} = 21108 \text{m}$

みちのりの問題



(1) 絵をかくとわかりやすいですよ。

(4)

式 320+116+684+401=1521

答え 15m

答え [道のり] 1km521m

(2) 絵をかくとわかりやすいですよ。 [きょり] 1km126m

式 12÷6=2

答え 2m

(5)

(3)

式 320+116+365=801

式 324+324+1140=1788

答え「道のり」801m

答え 1km788m

「きょり」 693m