

3年生

算数

長さ・距離-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 51点



ジェラルド・ペンギアノ

1cm(センチメートル) = 10mm(ミリメートル)

1m(メートル) = 100cm(センチメートル)

1km(キロメートル) = 1000m(メートル)

1 長さの計算  にはいる数字をかこう 【1問3点】(1) 2km は  m (2) 1km200m は  m(2) 8km は  m (3) 3km700m は  m(4) 12000m は  km (6) 6km×6 は  km(7) 7km350m-4km500m は  km  m2 長さの計算  にはいる数字をかこう 【1問5点】(1) 1500m より 2km300m 長い距離は  km  m(2) 7km より 3km700m 短い距離は  km  m(3) 6800m より 5km200m 長い距離は  km  m(4) 18km より 7km270m 長い距離は  km  m(5) 12800m より 7km450m 短い距離は  km  m(6) 18km200m より 9km700m 短い距離は  km  m

3年生

算数

長さ・距離 -2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 20点

/ 30点



ジェラルド・ペンギアノ

1cm(センチメートル) = 10mm(ミリメートル)

1m(メートル) = 100cm(センチメートル)

1km(キロメートル) = 1000m(メートル)

1 うさみちゃんの家から学校までは、1km300mの距離です。

郵便局は家から学校までの間にあって、家からは720mです。

(1) 郵便局から学校までの距離は、何mですか【10点】

式  $1300 - 720 = 580m$

答え 580m

(2) うさみちゃんは郵便局まで行ってから、わすれ物に気がきました。

いそいで家までもどって、わすれ物をランドセルに入れると、学校まで走りました。

うさみちゃんが学校につくまでに、全部で何km何mかかりましたか【10点】

式  $720 \times 2 + 1300 = 2740$

答え 2km740m

(3) うさみちゃんのおばあちゃんの家は、

学校から、うさみちゃんの家とは反対の方向に、330mです。

うさみちゃんは(2)の日、おばあちゃんの家によってから、自分の家に帰りました。

家を出てから家に帰るまでに、全部で何km何m歩きましたか【10点】

$330 \times 2 + 1300 = 1960$

式  $1960 + 2740 = 4700$

答え 4km700m

3年生

算数

長さ・距離-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 20点

/ 30点



ジェラルド・ペンギアノ

1cm(センチメートル) = 10mm(ミリメートル)

1m(メートル) = 100cm(センチメートル)

1km(キロメートル) = 1000m(メートル)

1 うさみちゃんの家から公園まで、400mの距離です。

家から公園に行くのに、うさみちゃんは歩いて5分かかりました。

(1) うさみちゃんは1分で、何m歩きましたか【10点】

式  $400 \div 5 = 80$

答え 80m

(2) うさみちゃんの家から郵便局まで、720mです。

公園に行くのと同じはやさで歩くと、うさみちゃんが家から郵便局に行くのに何分かかりますか【10点】

式  $720 \div 80 = 9$

答え 9分

2 かめきちくんは、1分間に30mのはやさで進めます。

かめきちくんの家から学校までは、1km560mの距離です。

かめきちくんが8時15分に学校につくには、何時何分に、家を出ればよいでしょうか【10点】

$1560 \div 30 = 52$

式 8時15分 - 52分 = 7時23分

答え 7時23分