



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり上がりのないたし算 2 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}350\text{ m} + 3\text{ km}120\text{ m}$

2 $2\text{ km}50\text{ m} + 1\text{ km}700\text{ m}$

3 $4\text{ km}120\text{ m} + 3\text{ km}80\text{ m}$

4 $3\text{ km}560\text{ m} + 2\text{ km}230\text{ m}$

5 $5\text{ km}360\text{ m} + 1\text{ km}50\text{ m}$

6 $2\text{ km}280\text{ m} + 2\text{ km}260\text{ m}$

7 $6\text{ km}200\text{ m} + 3\text{ km}400\text{ m}$

8 $4\text{ km}50\text{ m} + 2\text{ km}30\text{ m}$

9 $1\text{ km}780\text{ m} + 1\text{ km}150\text{ m}$

10 $3\text{ km}320\text{ m} + 4\text{ km}160\text{ m}$