



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 $1\text{km}350\text{m} + 3\text{km}120\text{m} = 4\text{km}470\text{m}$

2 $2\text{km}50\text{m} + 1\text{km}700\text{m} = 3\text{km}750\text{m}$

3 $4\text{km}120\text{m} + 3\text{km}80\text{m} = 7\text{km}200\text{m}$

4 $3\text{km}560\text{m} + 2\text{km}230\text{m} = 5\text{km}790\text{m}$

5 $5\text{km}360\text{m} + 1\text{km}50\text{m} = 6\text{km}410\text{m}$

6 $2\text{km}280\text{m} + 2\text{km}260\text{m} = 4\text{km}540\text{m}$

7 $6\text{km}200\text{m} + 3\text{km}400\text{m} = 9\text{km}600\text{m}$

8 $4\text{km}50\text{m} + 2\text{km}30\text{m} = 6\text{km}80\text{m}$

9 $1\text{km}780\text{m} + 1\text{km}150\text{m} = 2\text{km}930\text{m}$

10 $3\text{km}320\text{m} + 4\text{km}160\text{m} = 7\text{km}480\text{m}$