



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 3 (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $2\text{km}210\text{m} + 2\text{km}120\text{m} = 4\text{km}330\text{m}$

2 $4\text{km}15\text{m} + 2\text{km}35\text{m} = 6\text{km}50\text{m}$

3 $1\text{km}650\text{m} + 7\text{km} = 8\text{km}650\text{m}$

4 $6\text{km}40\text{m} + 1\text{km} = 7\text{km}40\text{m}$

5 $3\text{km}40\text{m} + 2\text{km}770\text{m} = 5\text{km}810\text{m}$

6 $3\text{km}260\text{m} + 3\text{km}150\text{m} = 6\text{km}410\text{m}$

7 $1\text{km}70\text{m} + 1\text{km}30\text{m} = 2\text{km}100\text{m}$

8 $8\text{km}880\text{m} + 1\text{km} = 9\text{km}880\text{m}$

9 $4\text{km}720\text{m} + 4\text{km} = 8\text{km}720\text{m}$

10 $2\text{km}50\text{m} + 2\text{km}490\text{m} = 4\text{km}540\text{m}$