



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 (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $3\text{km}280\text{m} + 1\text{km}420\text{m} = 4\text{km}700\text{m}$

2 $4\text{km}100\text{m} + 2\text{km}450\text{m} = 6\text{km}550\text{m}$

3 $2\text{km}700\text{m} + 5\text{km}200\text{m} = 7\text{km}900\text{m}$

4 $7\text{km}40\text{m} + 2\text{km}70\text{m} = 9\text{km}110\text{m}$

5 $1\text{km}15\text{m} + 1\text{km}55\text{m} = 2\text{km}70\text{m}$

6 $6\text{km}450\text{m} + 2\text{km}300\text{m} = 8\text{km}750\text{m}$

7 $3\text{km}440\text{m} + 2\text{km}270\text{m} = 5\text{km}710\text{m}$

8 $4\text{km}120\text{m} + 1\text{km}60\text{m} = 5\text{km}180\text{m}$

9 $5\text{km}380\text{m} + 2\text{km}450\text{m} = 7\text{km}830\text{m}$

10 $1\text{km}690\text{m} + 7\text{km}160\text{m} = 8\text{km}850\text{m}$