



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 (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}300\text{ m} + 2\text{ km}400\text{ m} = 3\text{ km}700\text{ m}$

2 $1\text{ km}35\text{ m} + 3\text{ km}450\text{ m} = 4\text{ km}485\text{ m}$

3 $4\text{ km}150\text{ m} + 4\text{ km}270\text{ m} = 8\text{ km}420\text{ m}$

4 $7\text{ km}320\text{ m} + 1\text{ km}510\text{ m} = 8\text{ km}830\text{ m}$

5 $4\text{ km}790\text{ m} + 2\text{ km}110\text{ m} = 6\text{ km}900\text{ m}$

6 $1\text{ km}190\text{ m} + 1\text{ km}470\text{ m} = 2\text{ km}660\text{ m}$

7 $3\text{ km}40\text{ m} + 3\text{ km}10\text{ m} = 6\text{ km}50\text{ m}$

8 $2\text{ km}20\text{ m} + 3\text{ km}190\text{ m} = 5\text{ km}210\text{ m}$

9 $5\text{ km}90\text{ m} + 3\text{ km}240\text{ m} = 8\text{ km}330\text{ m}$

10 $6\text{ km}580\text{ m} + 3\text{ km}70\text{ m} = 9\text{ km}650\text{ m}$