



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 (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}230\text{ m} + 2\text{ km}450\text{ m} = 3\text{ km}680\text{ m}$

2 $2\text{ km}110\text{ m} + 1\text{ km}880\text{ m} = 3\text{ km}990\text{ m}$

3 $6\text{ km}300\text{ m} + 2\text{ km}70\text{ m} = 8\text{ km}370\text{ m}$

4 $3\text{ km}130\text{ m} + 4\text{ km}470\text{ m} = 7\text{ km}600\text{ m}$

5 $3\text{ km}60\text{ m} + 1\text{ km}20\text{ m} = 4\text{ km}80\text{ m}$

6 $5\text{ km}500\text{ m} + 3\text{ km}400\text{ m} = 8\text{ km}900\text{ m}$

7 $4\text{ km}580\text{ m} + 2\text{ km}190\text{ m} = 6\text{ km}770\text{ m}$

8 $1\text{ km}550\text{ m} + 1\text{ km}150\text{ m} = 2\text{ km}700\text{ m}$

9 $6\text{ km}550\text{ m} + 1\text{ km}250\text{ m} = 7\text{ km}800\text{ m}$

10 $2\text{ km}160\text{ m} + 3\text{ km}90\text{ m} = 5\text{ km}250\text{ m}$