



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 (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}200\text{ m} + 2\text{ km}300\text{ m} = 3\text{ km}500\text{ m}$

2 $1\text{ km}450\text{ m} + 1\text{ km}280\text{ m} = 2\text{ km}730\text{ m}$

3 $2\text{ km}500\text{ m} + 1\text{ km}450\text{ m} = 3\text{ km}950\text{ m}$

4 $3\text{ km}330\text{ m} + 2\text{ km}470\text{ m} = 5\text{ km}800\text{ m}$

5 $3\text{ km}150\text{ m} + 3\text{ km}770\text{ m} = 6\text{ km}920\text{ m}$

6 $5\text{ km}250\text{ m} + 4\text{ km}650\text{ m} = 9\text{ km}900\text{ m}$

7 $5\text{ km}430\text{ m} + 1\text{ km}370\text{ m} = 6\text{ km}800\text{ m}$

8 $4\text{ km}720\text{ m} + 1\text{ km}190\text{ m} = 5\text{ km}910\text{ m}$

9 $3\text{ km}590\text{ m} + 5\text{ km}220\text{ m} = 8\text{ km}810\text{ m}$

10 $7\text{ km}180\text{ m} + 2\text{ km}780\text{ m} = 9\text{ km}960\text{ m}$