**Ki-lô-mét. Mi-li-mét. Viết số thành tổng các trăm, chục, đơn vị**

**PHIẾU BÀI TẬP TUẦN 30 – TOÁN 2**

**Phép cộng (không nhớ) trong phạm vi 1000**

1. **Số?**

a) 4cm = ……….mm 2km = ……….m 6cm = ……….mm

b) 4000mm = ……….m 2000m = ……….km 60mm = ……….cm

1. **Tính :**

a) 25km + 17km = ……………… b) 32km – 14km = ………………

38mm + 42mm = ……………… 70mm – 36mm = ………………

c) 4km x 2 = ……………… d) 12km : 4 = ………………

5mm x 3 = ……………… 20mm : 5 = ………………

1. Một người đi bộ mỗi giờ đi được 4km. Hỏi người đó đi trong 3 giờ được bao nhiêu ki-lô-mét ?

Bài giải

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

1. **Viết số ( theo mẫu)**

Mẫu : 435 = 400 + 30 + 5

a) 256 = …………………………… b) 533 = ……………………………

121 = …………………………… 999 = ……………………………

1. …………………………… 805 = ……………………………
2. **a) Tính nhẩm :**

100 + 200 = ……… 200 + 100 = ……… 300 + 300 = ………

300 + 200 = ……… 200 + 300 = ……… 500 + 500 = ………

400 + 500 = ……… 600 + 300 = ……… 200 + 700 = ………

600 + 400 = ……… 300 + 700 = ……… 200 + 800 = ………

**b) Đặt tính rồi tính :**

231 + 345 507 + 320 420 + 240 453 + 26

……………….. ……………….. ……………….. ………………..

……………….. ……………….. ……………….. ………………..

……………….. ……………….. ……………….. ………………..

1. **Nối (theo mẫu)**

9mm

Bút bi của em dài khoảng

15cm

Bề dày quyển sách Toán 2 khoảng

55km

Cây dừa cao khoảng

9m

Quãng đường Hà Nội – Hải Dương dài khoảng

1. Tìm tổng của số tròn trăm lớn nhất có ba chữ số và số bé nhất có 3 chữ số .

Bài giải

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

1. Quãng đường Hà Nội – Hải phòng dài 102km. Quãng đường Hà Nội – Lạng Sơn dài hơn quãng đường Hà Nội – Hải phòng là 67km. Hỏi quãng đường Hà Nội – Lạng Sơn dài bao nhiêu ki-lô-mét. ?

Bài giải

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

1. **Viết ( theo mẫu) :**

Mẫu: 236m = 200m + 30m + 6m

a) 357m = ……………………… b) 468km = ………………………

c) 789cm = ……………………… d) 308mm = ………………………

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1m | + | 2dm | + | 3cm | = | …..cm |

1. **Số?**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7dm | + | 8cm | + | 9mm | = | …..mm |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4m | + | 5cm | = | ….cm |