



G1CB – BÀI 10. ÔN TẬP CỘNG CÓ NHỚ PV100 – BTVN

Họ và tên: _____

Ngày: _____

Phần 1: Đặt tính rồi tính

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 47 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 29 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 18 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 16 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ + 17 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 47 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 28 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 25 \\ \hline \dots \end{array}$$

Phần 2: Tính nhẩm

$25 + 8 = \dots$

$69 + 5 = \dots$

$38 + 14 = \dots$

$19 + 33 = \dots$

$47 + 7 = \dots$

$84 + 16 = \dots$

$55 + 27 = \dots$

$76 + 17 = \dots$

Phần 3: Tính (Dãy tính)

$18 + 9 + 7 = \dots$

$27 + 15 + 10 = \dots$

$46 + 17 + 8 = \dots$

$53 + 20 + 9 = \dots$

$34 + 18 + 22 = \dots$

$25 + 15 + 30 = \dots$

$38 + 22 + 19 = \dots$

$51 + 19 + 20 = \dots$

$16 + 24 + 45 = \dots$

$63 + 17 + 11 = \dots$

Phần 4: Điền dấu >, <, =

$28 + 17 \dots 45$

$56 + 19 \dots 77$

$44 + 36 \dots 90$

$67 + 15 \dots 57 + 25$

$35 + 16 \dots 28 + 23$

$39 + 24 \dots 60$

$73 + 8 \dots 80$

$18 + 25 \dots 25 + 18$

$49 + 22 \dots 80 - 10$

$81 + 19 \dots 100$