

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 7 – LỚP 1

Bài 1. Tính nhẩm

$3 + 1 = \dots$

$4 + 2 = \dots$

$3 + 2 = \dots$

$1 + 3 = \dots$

$2 + 4 = \dots$

$2 + 3 = \dots$

$4 + 0 = \dots$

$3 + 0 = \dots$

$0 + 6 = \dots$

$0 + 4 = \dots$

$0 + 3 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

Bài 2. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ trống

$3 + 3 = 6 \dots$

$1 + 1 = 1 \dots$

$0 + 2 = 2 \dots$

$0 + 4 = 0 \dots$

$5 + 1 = 6 \dots$

$3 + 2 = 2 \dots$

Bài 3. Nối phép tính với kết quả thích hợp

$5 + 1$

5

$1 + 3$

$5 + 1$

4

$3 + 3$

$5 + 1$

6

$5 + 0$

Bài 4. Nối các phép tính có cùng kết quả

$3 + 3$

$4 + 1$

$3 + 2$

$5 + 1$

$2 + 3$

$1 + 5$

$3 + 1$

$4 + 2$

$2 + 2$

Bài 5. Viết số thích hợp vào ô trống

Mẫu:

		↓	↓	↓
	+	1	2	3
→	1	2	3	4
→	2	3	4	5
→	3	4	5	6

HavaMATH

	+	3	2	1
→	1			
→	2			
→	3			

	+	4	3	2
→	2			
→	1			
→	0			