



1 Tính nhẩm.

- | | | | |
|----|----------|----------|----------|
| a) | $8 + 6$ | $9 + 4$ | $7 + 8$ |
| | $5 + 7$ | $4 + 8$ | $8 + 7$ |
| b) | $11 - 8$ | $13 - 7$ | $17 - 9$ |
| | $14 - 6$ | $12 - 5$ | $16 - 8$ |

2 Tìm chuồng cho mỗi con chim.



3 Trên giá có 9 quyển sách và 8 quyển vở. Hỏi trên giá có tất cả bao nhiêu quyển sách và vở?



4 Số ?



1 Tính nhẩm.

$7 + 6$	$8 + 4$	$6 + 8$	$9 + 7$
$13 - 7$	$12 - 8$	$14 - 6$	$16 - 9$
$13 - 6$	$12 - 4$	$14 - 8$	$16 - 7$

2 Tính.

a) $9 + 7 - 8$

b) $6 + 5 + 4$

3 Trong đợt đi trại hè, Nam vẽ được 11 bức tranh, Mai vẽ được ít hơn Nam 3 bức tranh. Hỏi Mai vẽ được bao nhiêu bức tranh?



4 Đ, S ?

a) $9 + 6 = 14$










b) $8 + 4 = 4 + 8$

c) $15 - 8 > 6$

d) $13 - 4 < 17 - 9$

 **luyện tập**

1 Tính rồi tìm thức ăn cho mỗi con vật.

	$14 - 6$	9	
	$5 + 6$	14	
	$17 - 8$	8	
	$7 + 7$	7	
	$16 - 9$	11	

2 Chọn câu trả lời đúng.

a) Phép tính nào dưới đây có kết quả bé nhất?

A. $15 - 9$

B. $13 - 8$

C. $12 - 5$

b) Phép tính nào dưới đây có kết quả lớn nhất?

A. $7 + 8$

B. $9 + 5$

C. $8 + 9$

3 Tính.

a) $15 - 3 - 6$

b) $16 - 8 + 5$



trò chơi

CẦU THANG - CẦU TRƯỢT



Cách chơi:

- Chơi theo nhóm.
- Người chơi bắt đầu từ ô **xuất phát**. Khi đến lượt, người chơi gieo xúc xắc. Đếm số chấm ở mặt trên xúc xắc rồi di chuyển số ô bằng số chấm đó. Nếu kết quả phép tính tại ô đi đến, nếu nêu sai kết quả thì phải quay về ô xuất phát trước đó. Khi đến chân cầu thang, em leo lên; khi đến đỉnh cầu trượt, em trượt xuống.
- Trò chơi kết thúc khi có người về **đích**.

$5 + 6$	$3 + 9$	$8 + 4$	$7 + 8$	ĐÍCH
$8 + 9$	$6 + 7$	$9 + 5$	$17 - 8$	$16 - 7$
$15 - 8$	$14 - 5$	$13 - 9$	$12 - 7$	$11 - 5$
$4 + 9$	$5 + 7$	$6 + 9$	$7 + 7$	$8 + 5$
$9 + 3$	$18 - 9$	$17 - 9$	$16 - 8$	$15 - 6$
$14 - 8$	$13 - 6$	$12 - 4$	$11 - 2$	XUẤT PHÁT