

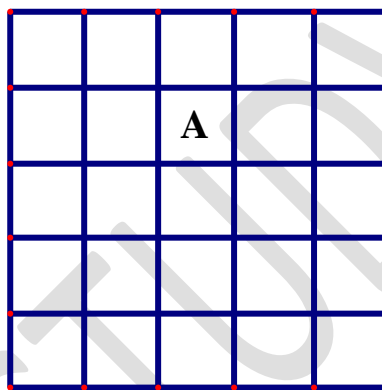
BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 4
SUY LUẬN TỔNG HỢP (TIẾP)

Tài liệu lớp học 4 Chiến binh - 18h - 21h - Tối thứ 6 - 23/26 Nguyễn Hồng

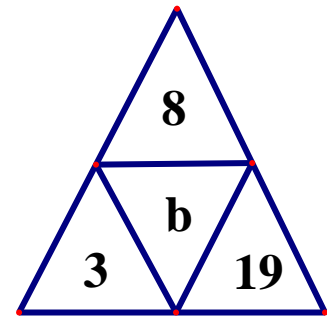
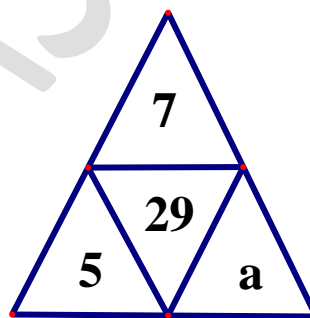
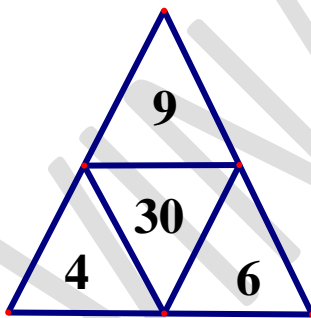
Họ và tên:Ngày học:.....

Câu 39. Từ các chữ số 1 ; 2 ; 3 ; 4 ; 5 ; 6. Hỏi có bao nhiêu số có 3 chữ số khác nhau mà tổng 3 chữ số của số đó là một số chẵn? (ví dụ 123 là số có 3 chữ số khác nhau mà tổng các chữ số là số chẵn)

Câu 40. Có bao nhiêu hình vuông chứa chữ A



Câu 41. Tìm giá trị thích hợp của a và b thỏa mãn quy luật:

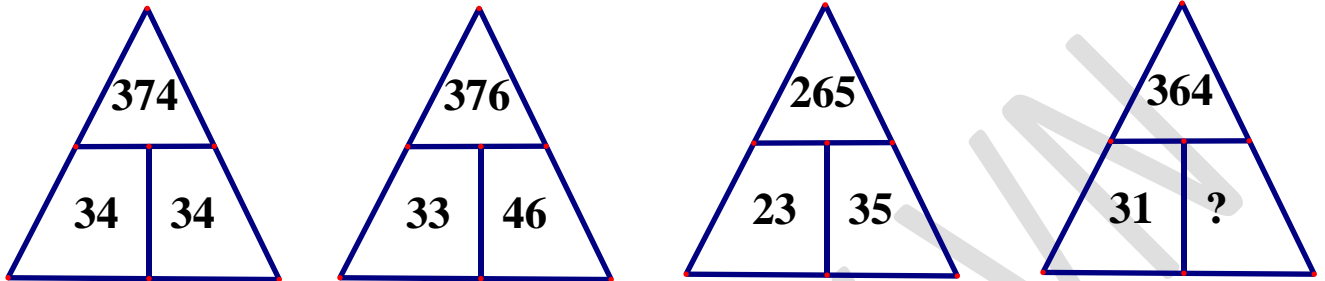


Câu 42. Ở trạm xuất phát có tổng cộng 70 hành khách trên 2 xe A và B. Tại các trạm dừng trong suốt lộ trình di chuyển có thêm một số hành khách lên và xuống. Khi đến cuối trạm thì xe A có thêm 5 hành khách, xe B có ít hơn 4 hành khách so với lúc đầu. Khi đó thì số hành khách trên xe B nhiều hơn xe A là 7 hành khách. Hỏi ban đầu có bao nhiêu hành khách trên mỗi xe?

Câu 43. Một gia đình có tổng số tuổi của tất cả thành viên vào năm nay là 96 tuổi. Sau 6 năm nữa thì tổng số tuổi của các thành viên trong gia đình là 120 tuổi. Hỏi gia đình này có bao nhiêu người? (Biết rằng số thành viên trong gia đình không thay đổi.)

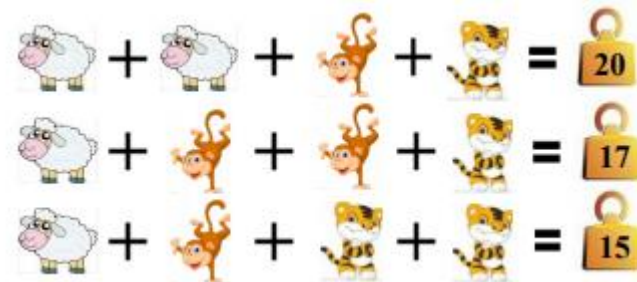
Câu 44. Bố cùng hai con là Tuấn và Lan đi bộ đến trường. Khi bố đi được 3 bước thì Tuấn đi được 5 bước. Khi Tuấn đi được 3 bước thì Lan đi được 5 bước. Tổng cộng Tuấn và Lan đi được 400 bước. Hỏi bố đã đi được bao nhiêu bước?

Câu 45. Hoàn thành hình còn thiếu dưới đây:

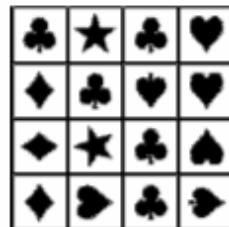


Câu 46.

Khối lượng của các con vật thỏa mãn:



Câu 47. Từ hình dưới đây, An cắt ra một phần gồm hai ô vuông bất kì:



Đâu là hình bạn ấy có thể cắt được?



Câu 48. Cho biết:

$$\bullet + \bullet + \bullet + \bullet + \blacksquare = \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare$$

Đáp án nào thể hiện đúng mối liên hệ giữa các hình vuông và hình tròn?

(A) $\bullet = \blacksquare$

(B) $\bullet + \bullet + \bullet = \blacksquare$

(C) $\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = \bullet$

(D) $\blacksquare + \blacksquare = \bullet$

(E) $\bullet + \bullet = \blacksquare$

Câu 49. Dũng và Hải có 4 chiếc thẻ gỗ, trên mỗi thẻ được viết số như hình minh họa. Dũng và Hải chia nhau mỗi người 2 tấm thẻ gỗ rồi chơi trò ghép thành số có 4 chữ số. Hai bạn tạo ra hai số có tổng lớn nhất, sau đó tạo ra hai số có tổng nhỏ nhất. Hai giá trị này chênh lệch nhau bao nhiêu đơn vị?



Giáo viên: Trần Tuấn Việt