



Lưu ý

Hướng dẫn làm và nộp bài.

Bài 1: Các con kích vào ô có để điền nội dung trả lời

Bài 2: Các con kích và giữ chuột máy tính để kéo các hình có hình dạng đường gấp khúc và hình tứ giác vào khu rừng của bạn gà con.



Sau khi làm xong nhấn nút

Finish!!



Xuất hiện 1 bảng → Nhấn chọn nút Check my answers



Xuất hiện kết quả bài làm

What do you want to do?



Check my answers



Email my answers to my teacher

Cancel

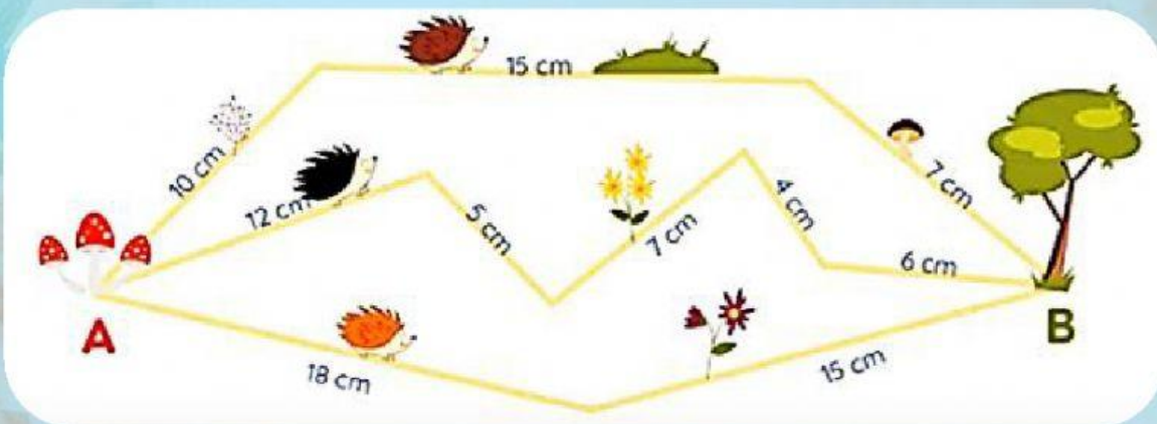
TOÁN 2

Đường gấp khúc, hình tứ giác



Họ và tên:.....Lớp:.....

Bài 1: Các con hãy tính độ dài đoạn đường bạn nhím Đen, nhím Nâu, nhím Cam đi từ A đến B. Và



Độ dài đường đi của nhím Nâu đi từ A đến B là:

$$\dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} = \dots\dots\text{cm}$$

Độ dài đường đi của nhím Đen đi từ A đến B là:

$$\dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} = \dots\dots\text{cm}$$

Độ dài đường đi của nhím Cam đi từ A đến B là:

$$\dots\dots\text{cm} + \dots\dots\text{cm} = \dots\dots\text{cm}$$

Độ dài đường đi của bạn nhím đi từ A đến B là ngắn nhất.

Bài 2: Các con kích và giữ chuột máy tính để kéo các hình có hình dạng đường gấp khúc và hình tứ giác vào khu rừng của bạn gà con.

