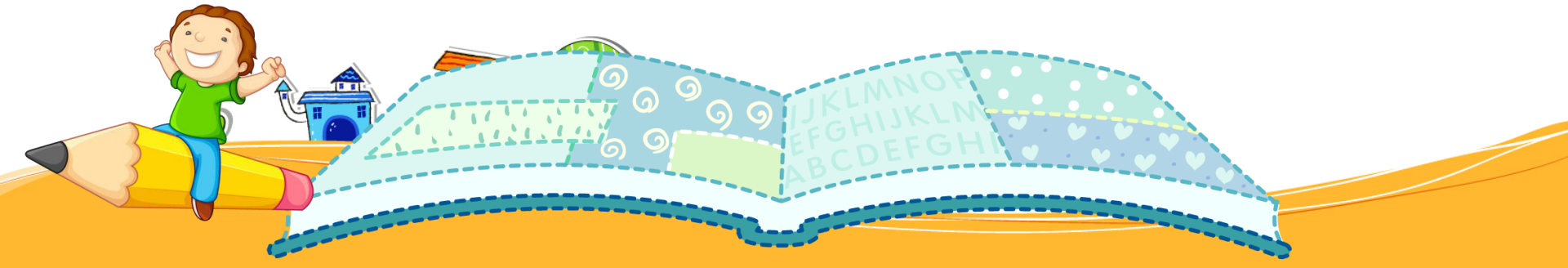
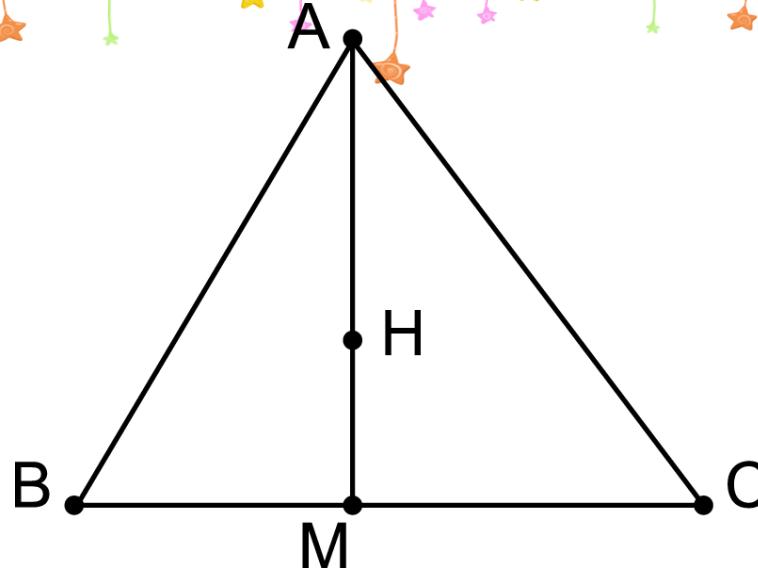


CHÀO MỪNG CÁC CON ĐẾN VỚI TIẾT TOÁN





Tìm các vật cùng nằm trên một đường thẳng



Đọc tên các điểm thẳng hàng



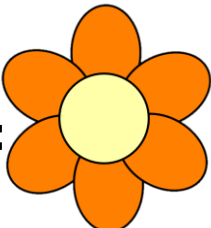
EM LÀM ĐƯỢC NHỮNG GÌ

TIẾT 1

1

Tính nhẩm.

$9 + 4 =$



$2 + 9 =$



$8 + 6 =$



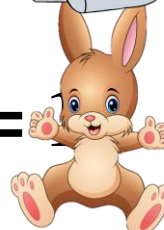
$7 + 8 =$



$5 + 6 =$



$8 + 9 =$



$7 + 5 =$



$4 + 7 =$

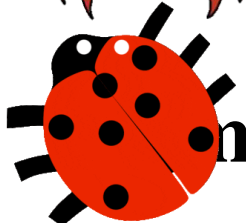


Tính:

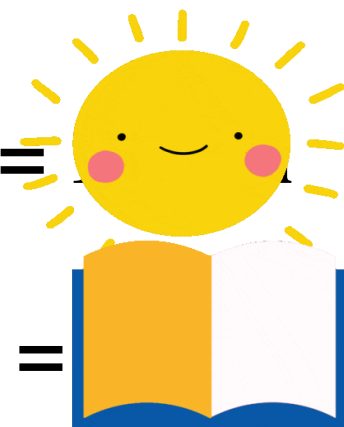
$$4 \text{ cm} + 6 \text{ cm} + 10 \text{ cm} =$$



$$8 \text{ cm} + 9 \text{ cm} + 2 \text{ cm} =$$



$$7 \text{ dm} + 7 \text{ dm} + 5 \text{ dm} =$$

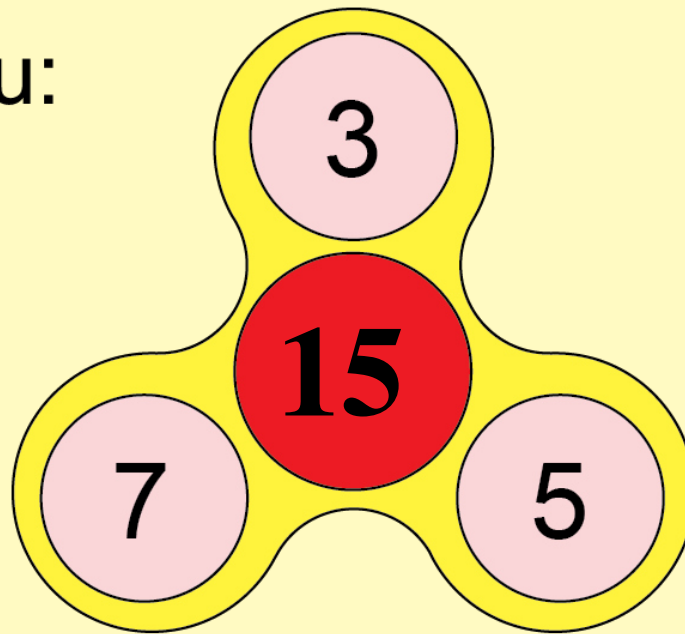


$$11 \text{ dm} + 3 \text{ dm} + 2 \text{ dm} =$$

3

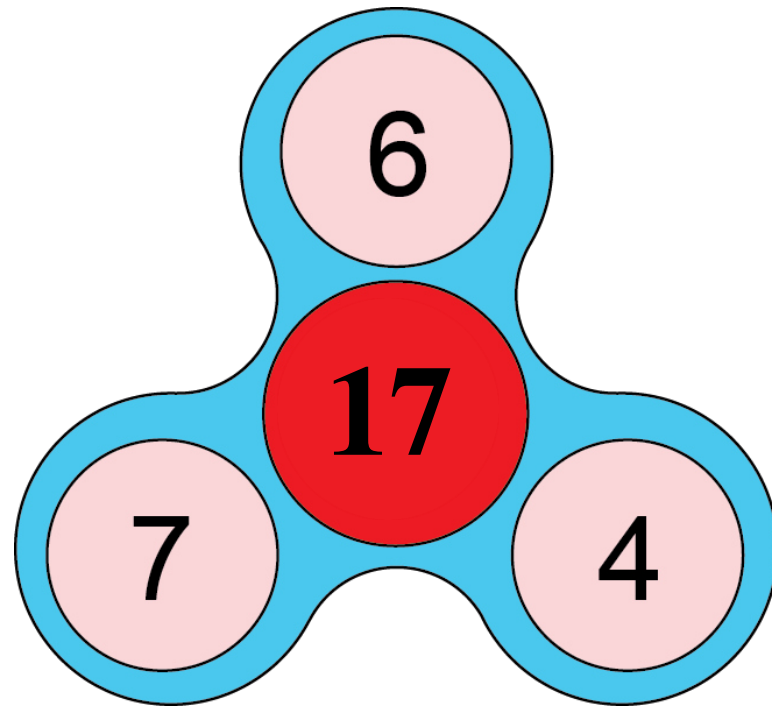
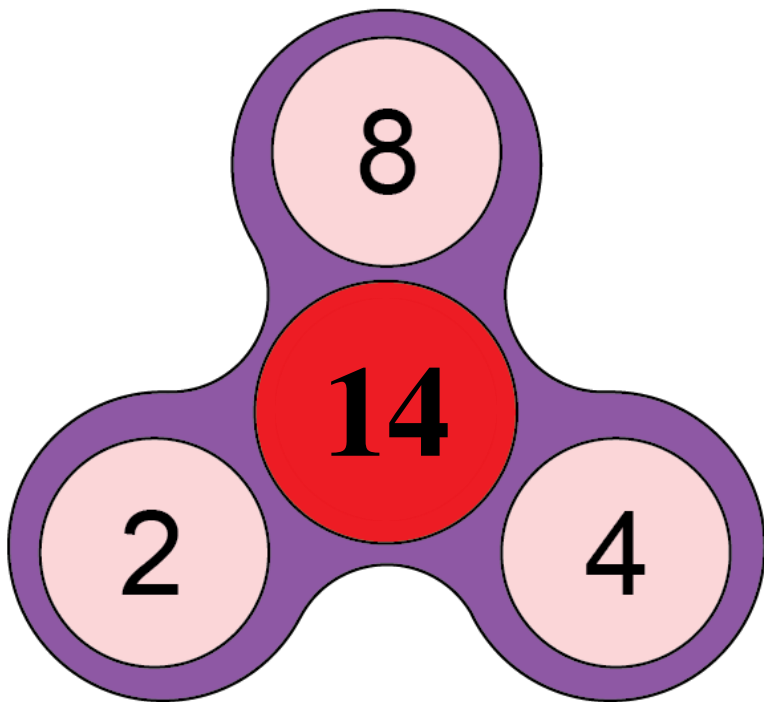
số?

Mẫu:



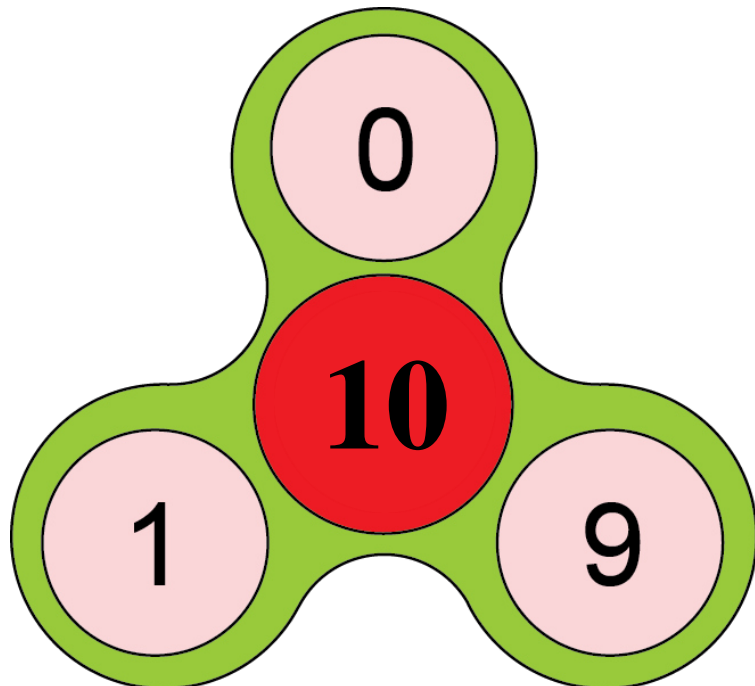
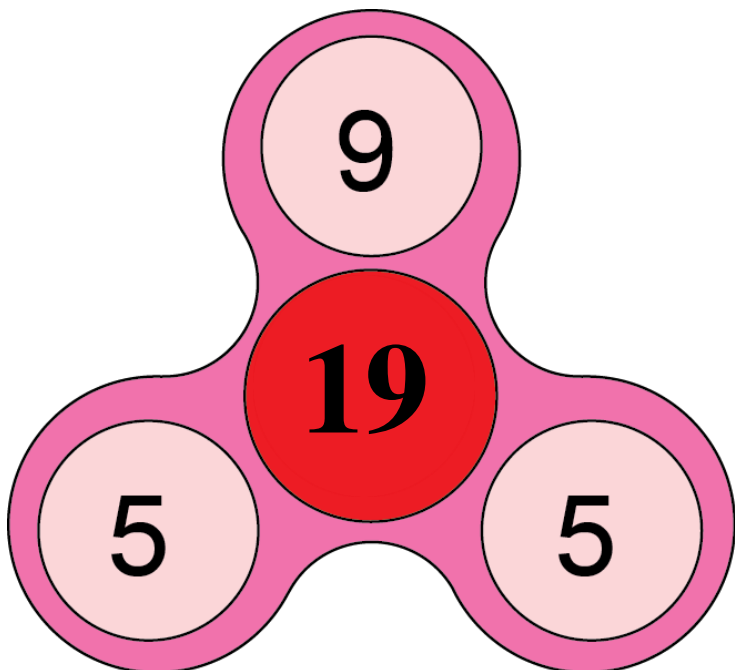
3

Số?



3

Số?





EM LÀM ĐƯỢC NHỮNG GÌ

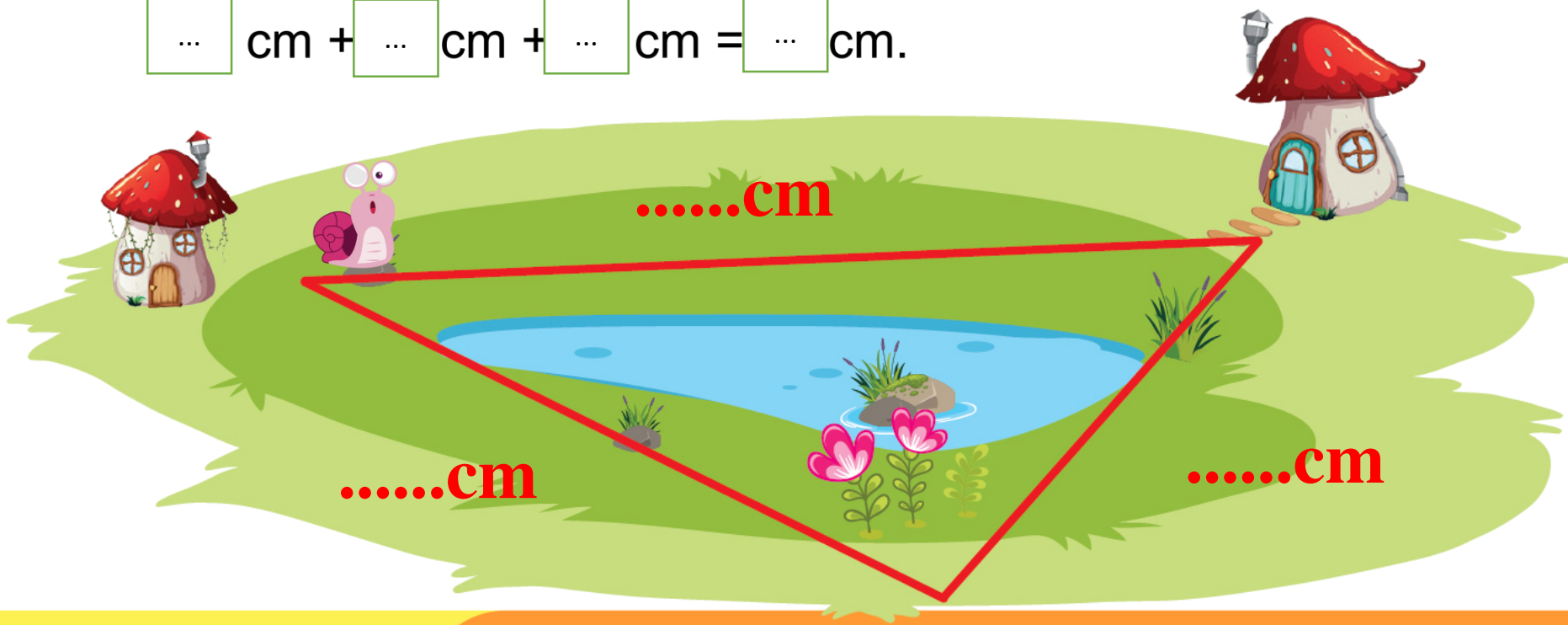
TIẾT 2

4

Chú sên bò quanh vũng nước theo con đường màu đỏ.

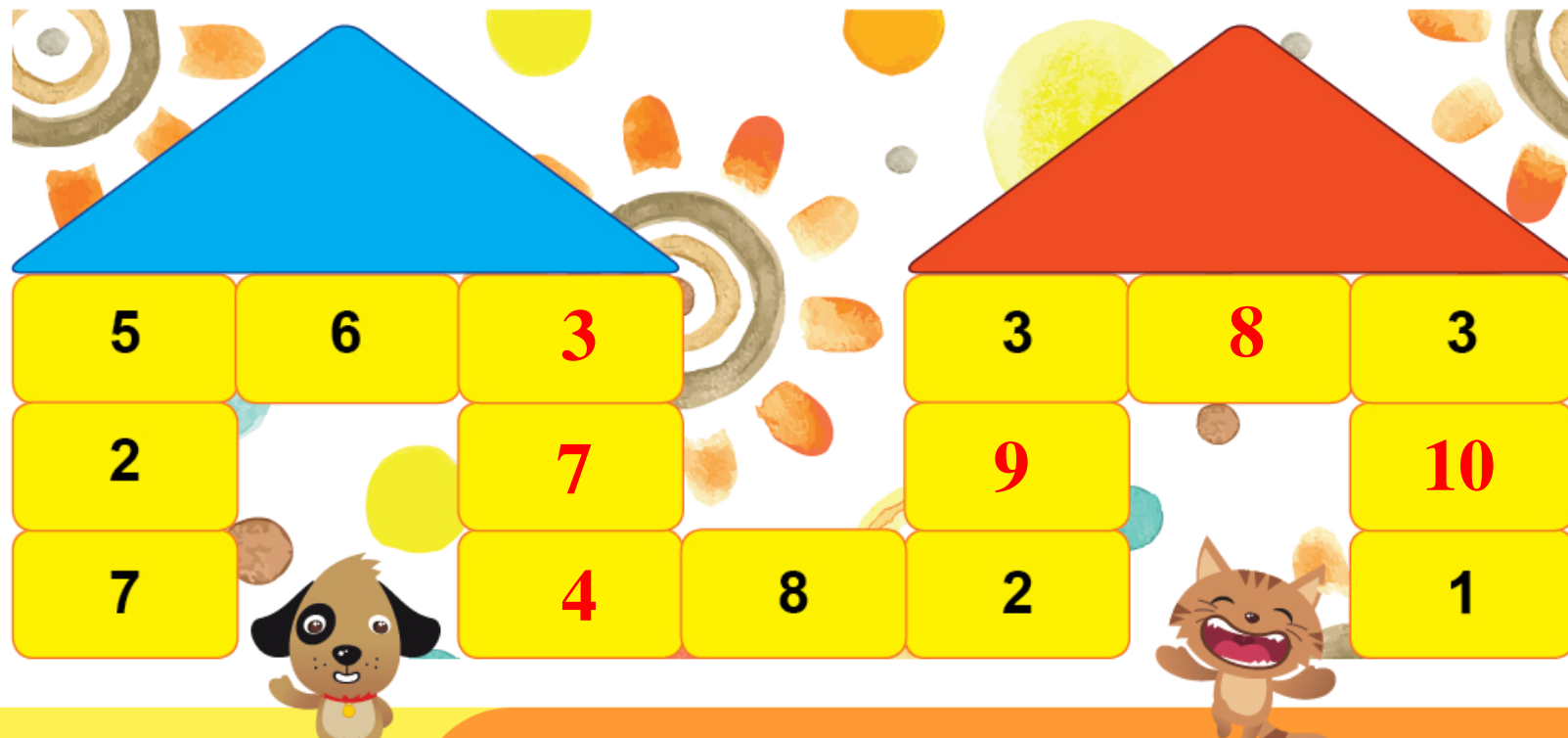
Em hãy đo và tính quãng đường chú sên bò.

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



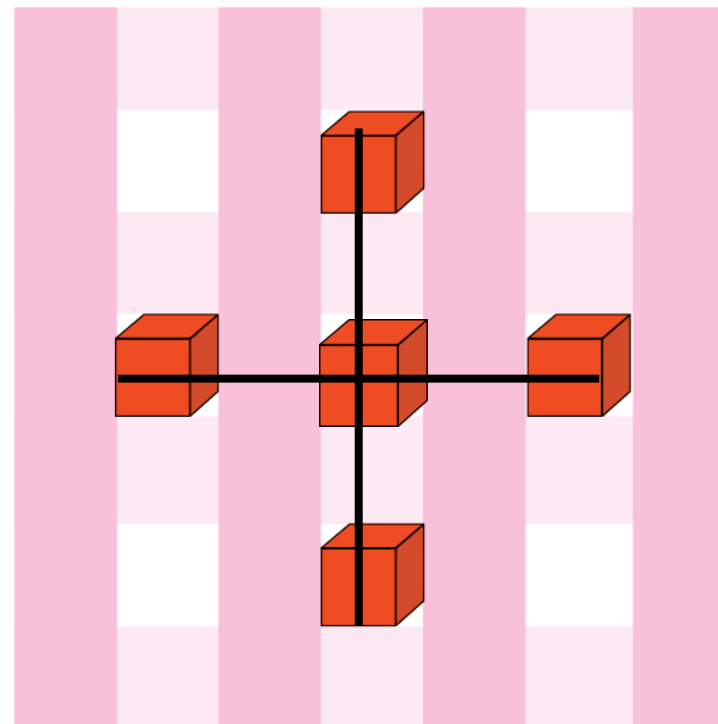
5 Số?

Biết rằng ba số theo hàng ngang hay cột dọc đều có tổng là 14.



- 6 Đặt thêm **một** khối lập phương vào hình để có **hai nhóm** ba khối lập phương cùng **nằm trên một đường thẳng**.

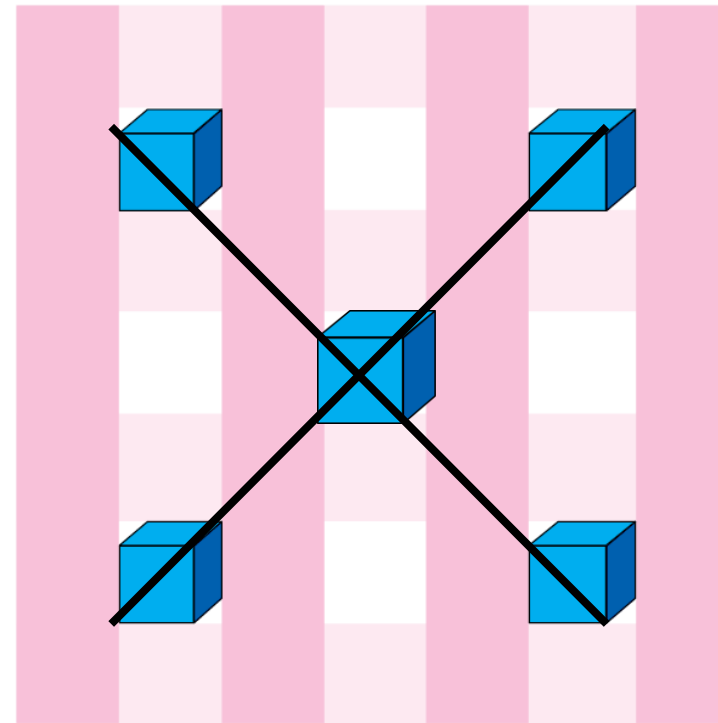
a)



6

Đặt thêm **một** khối lập phương vào hình để có **hai nhóm** ba khối lập phương cùng **nằm trên một đường thẳng**.

b)





Đố em.

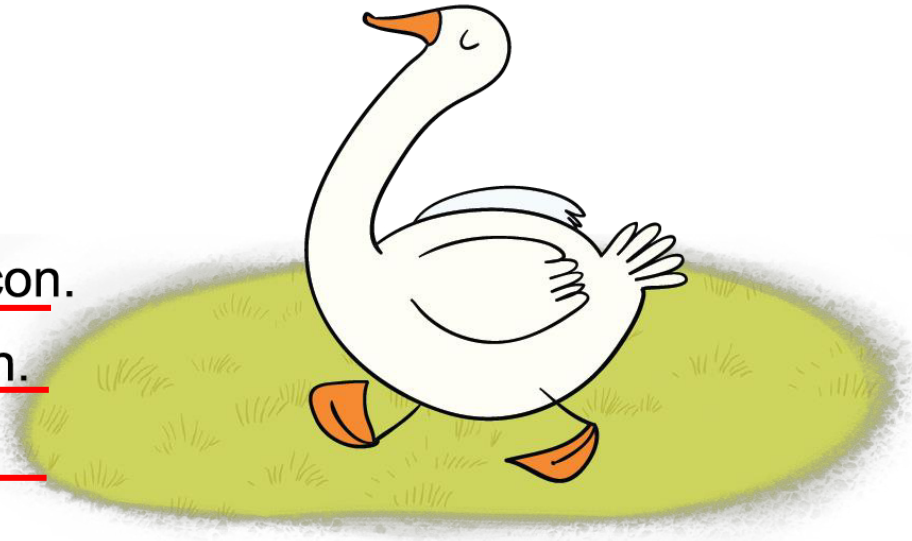
Các chú vịt ra bờ ao.

Con đi trước, đi trước hai con.

Con đi giữa, đi giữa hai con.

Con đi sau, đi sau hai con.

Hỏi có bao nhiêu con vịt?





7

Nói theo mẫu câu:

Sên Đỏ đi từ nhà lúc ...7... giờ, đến nơi lúc ...8.. giờ?

Sên Xanh đi từ nhà lúc .7... giờ, đến nơi lúc ..9.. giờ?





Thay các hình tam giác, hình vuông, hình tròn bằng các số nào?

$$\text{green triangle} + \text{green triangle} = 14$$

$$\text{green triangle} + \text{blue square} = 12$$

$$\text{blue square} + \text{blue square} = \text{red circle}$$



- Dùng sợi dây để tạo hình ảnh đường thẳng, đường cong.
- Dùng que tính, bút chì, ... để tạo đường gấp khúc.