

PHIẾU BÀI TẬP TUẦN 18

Bài 1: Đồ vật dưới đây có dạng hình gì?



Hình.....



Hình.....

Bài 2: Diện tích hình thang có đáy lớn a , đáy bé b và chiều cao h (biết a, b, h cùng đơn vị đo) được tính theo công thức:

A. $S = \frac{a - bxh}{2}$

B. $S = \frac{(a + b)xh}{2}$

C. $S = \frac{(a - b)xh}{2}$

D. $S = \frac{a + bxh}{2}$

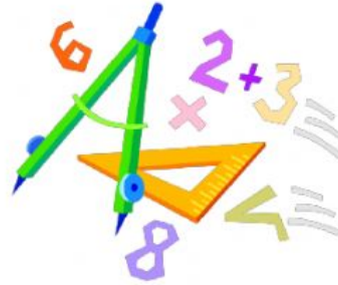
Bài 3: Diện tích hình thang có đáy lớn 3,5cm, đáy bé 1,5 cm và chiều cao gấp đôi đáy bé là:

A. 17,5 cm²

B. 3 cm²

C. 2,5 cm²

D. 7,5 cm²



Bài 4: Vẽ:



a) Hình tròn có đường kính 5cm

b) Đường tròn tâm O bán kính 2cm