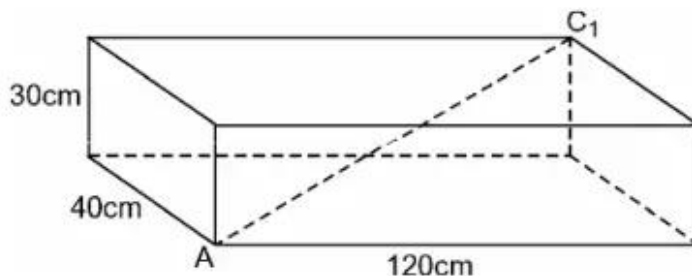


22. Các kích thước của một hình hộp chữ nhật như ở hình 114, độ dài đoạn AC_1 là :



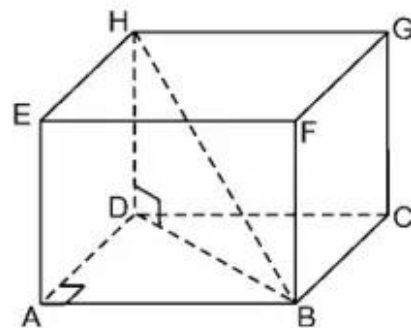
Hình 114

- (A) 190cm ; (B) 150cm ; (C) 130cm ; (D) 109cm.

Hãy chọn kết quả đúng.

23. Quan sát hình 115 và điền vào chỗ trống (...) kết quả bằng số :

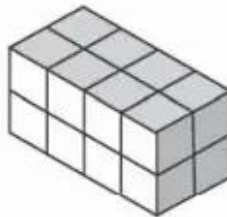
- a) Nếu $AB = 8\text{cm}$ và $AD = 6\text{cm}$ thì $DB = \dots$
và nếu $HD = 5\text{cm}$ thì $HB = \dots$
- b) Nếu $AB = 12\text{cm}$ và $AD = 8\text{cm}$ thì $DB = \dots$
và nếu $HD = 9\text{cm}$ thì $HB = \dots$



Hình 115

24. Trong các hình dưới đây (h. 116), mỗi hình gồm bao nhiêu đơn vị diện tích và bao nhiêu đơn vị thể tích (mỗi hình nhỏ là một hình lập phương đơn vị).

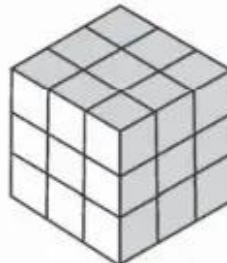
a)



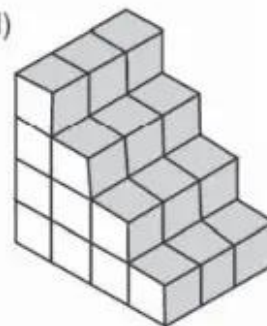
b)



c)

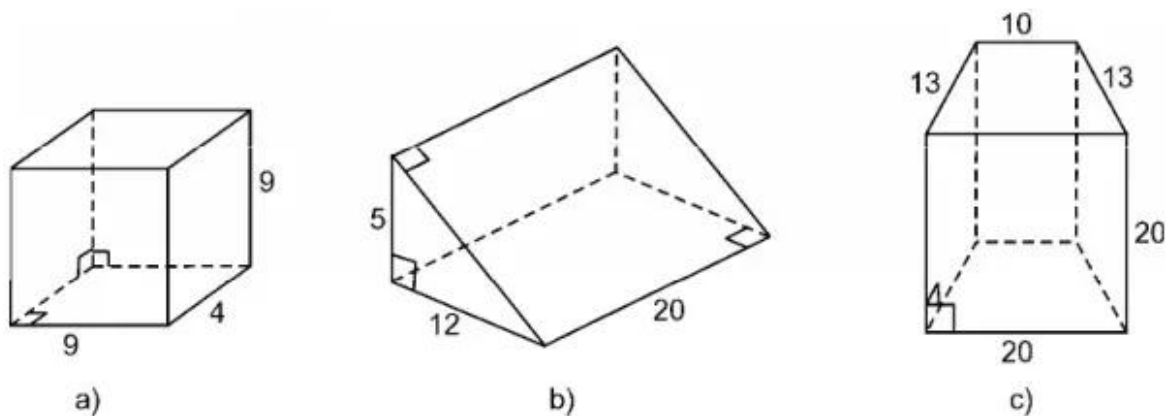


d)



Hình 116

25. Cho các hình lăng trụ đứng với các kích thước như ở các hình 117a), b), c).



Hình 117

- Hãy tìm diện tích xung quanh của mỗi hình.
- Hãy tìm diện tích toàn phần của mỗi hình.