**MỜI CÁC EM LÀM BÀI TẬP TẠI NHÀ.**

**Thứ năm, ngày 09 tháng 04 năm 2020**

**TOÁN**

**ÔN TẬP.**

**Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.**

**Câu 1**.Diện tích xung quanh của hình hộp chữ nhật có chiều dài 8cm, chiều rộng 6cm, chiều cao 5,5cm là:

a.77 cm2 b.154 cm2 c.169 cm2 d.28 cm2

**Câu 2**.Một hình hộp chữ nhật có chiều dài m, chiều rộng m, chiều cao m.Diện tích toàn phần của hình hộp đó là:

a. m2 b. m2 c. m2 d. m2

**Câu 3**.Một bể nước dạng hình hộp chữ nhật làm bằng tôn không nắp có chiều dài 1,6m, chiều rộng 1,2m và chiều cao 0,8m.Diện tích tôn dùng để làm bể đó là:

a.6,4 m2 b.8,32 m2 c.5,6 m2 d.4,48 m2

**Câu 4.**Diện tích xung quanh của hình lập phương cạnh 2,5dm là:

a.6,25 dm2 b.25 dm2 c.37,5 dm2 d.15,625 dm2

**Câu 5**.Diện tích toàn phần của hình lập phương cạnh 1,8m là:

a.3,24 m2 b.6,48 m2 c.12,96 m2 d.19,44 m2

**Câu 6**.Thể tích của hình lập phương có cạnh 1m 3dm là:

a.169 m3 b.676 m3 c.2,197 m3 d.101,4 m3

**Câu 7**. Thể tích của hình hộp chữ nhật có chiều dài 1,8m, chiều rộng 1,5m,chiều cao 1,4m là:

a.37,8 m3 b.3,78 m3 c.378 m3 d.3,78 m2

**Câu 8**.Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

a.3,2 cm3=…………..dm3 b.27000cm3=…………dm3

c.7,54m3=…………..dm3 d.9dm370cm3=………..dm3

 LUYỆN TỪ VÀ CÂU

NỐI CÁC VẾ CÂU GHÉP BẰNG CẶP TỪ HÔ ỨNG

Các em mở SKG Tiếng Việt 5, t2, tr65, đọc 3 lần ghi nhớ rồi đọc kĩ yêu cầu đề bài phần gợi ý làm bài tập vào Vở bài tập Tiếng Việt hoặc SGK/65 nhé!

Ví dụ:


**Bài 1:** Đọc các câu ghép dưới đây, đánh dấu gạch chéo giữa các vế câu, khoanh tròn cặp từ nối các vế câu :

a) Ngày chưa tắt hẳn, trăng đã lên rồi.

THẠCH LAM

b) Chiếc xe ngựa vừa đậu lại, tôi đã nghe tiếng ông từ trong nhà vọng ra.

NGUYỄN QUANG SÁNG

c) Trời càng nắng gắt, hoa giấy càng bồng lên rực rỡ.

TRẦN HOÀI DƯƠNG

**Bài 2:** Điền từ thích hợp vào mỗi chỗ trống :

Ví dụ: Trời **chưa** hửng sáng, nông dân **đã** ra đồng.

a) Mưa **..........** to, gió **..........** thổi mạnh.

b) Trời **........** hửng sáng, nông dân **.......** ra đồng.

c) Thuỷ Tinh dâng nước cao **.........................**, Sơn Tinh làm núi cao lên **...................**.