

PHIẾU SỐ 2: ÔN TẬP TUẦN 5 - LỚP 8A

*Mong rằng nghỉ để phòng chống dịch bệnh nhưng chúng ta không quên nhiệm vụ.
Chúc các con luôn mạnh khỏe và làm bài thật vui! Chờ bài của các con!*

Bài 1: $\triangle MNP$ có $MN = 6$ cm, $MP = 10$ cm, $NP = 14$ cm. Kẻ đường phân giác MD của góc NMP ($D \in NP$). Qua D kẻ $DE \parallel MN$ ($E \in MP$).

Tính ND , DP , DE ?

Bài 2: Cho hình thang $ABCD$ có $AB \parallel CD$. Điểm E thuộc cạnh AD sao cho

$\frac{AE}{ED} = \frac{2}{3}$. Qua E kẻ đường thẳng song song với CD , cắt BC ở F . Tính độ dài EF

biết $AB = 10$ cm, $CD = 30$ cm

Việc hôm nay chớ để ngày mai!