**TUẦN 1**

**Thứ ....... ngày ..... tháng 9..... 2021**

**A.BÀI MỚI** ( Học sinh ghi ngảy tháng và ghi tựa bài vào vở bài học hình )

**CHƯƠNG I  
PHÉP NHÂN VÀ PHÉP CHIA CÁC ĐA THỨC**

**BÀI 1: NHÂN ĐƠN THỨC VỚI ĐA THỨC**

I. QUY TĂC: Muốn nhân một đơn thức với một đa thức ta nhân đơn thức với từng hạng tử của đa thức rồi cộng chúng với nhau.

II. ÁP DỤNG:

**Ví dụ** Làm tính nhân 

1.  



1. =……………………………

=……………………………

1. =……………………………

=……………………………

Một mảnh vườn hình thang có đáy lớn bằng (5x + 3) mét, đáy nhỏ bằng (3x + y) mét, chiều cao bằng 2y mét.  
- Hãy viết biểu thức tính diện tích mảnh vườn nói trên theo x và y.  
- Tính diện tích mảnh vườn nếu cho x = 3 mét và y = 2 mét.

**Giải** :

- Diện tích mảnh vườn :

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. Thay x = 3 m và y = 2 m vào đa thức trên, ta được:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

III. BÀI TẬP CỦNG CỐ :

Bài 1/SGK -5 Làm tính nhân

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….



……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Bài 2/SGK -5 Thực hiện phép tính , rút gọn , tính giá trị biểu thức



………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Bài 1/SGK -5 Tìm x biết



………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

B. **Dặn dò** :

1. Làm bài tập

Bài 1: Làm tính nhân

a)  b/ 

Bài 2: Rút gọn 

Bài 3 : Tìm x

a) b) 

1. Có gì thắc mắc liên hệ giáo viên bộ môn để được hướng dẫn
2. phải báo cáo là có tham gia và nộp bài ( bằng cách chụp lại bài lảm của mình trong tập ) và gởi trên nhóm toán của lớp mình của nhà trường – ghi tên của mình đề Thầy biết mà cho điểm
3. Hạn chót là chiều thứ 7 hằng tuần

**Thứ ....... ngày ..... tháng 9..... 2021**

**BÀI 2: NHÂN ĐA THỨC VỚI ĐA THỨC**

**A.KIỂM TRA BÀI CŨ**

* Hãy phát biểu quy tắc nhân một đơn thức với một đa thức
* Sửa bài tập

Bài 1: Làm tính nhân

a)  b) 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Bài 3 : Tìm x

a) b) 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**B.BÀI MỚI** ( Học sinh ghi ngảy tháng và ghi tựa bài vào vở bài học hình )

I. QUY TĂC:

**Ví dụ.** Nhân đa thức x-2 với đa thức 5x2-5x+1

(x+2) (6x2-5x+1) = x.(6x2-5x+1)-2.(6x2-5x+1)

= x.6x2+x(-5x)+x.1+(-2)6x2+(-2).(-5x)+(-2).1

= 6x3-5x2+x-12x2+10x-2

= 6x3-17x2+11x-2

**Quy tắc *Muốn nhân một đa thức với một đa thức, ta nhân mỗi hạng tử của đa thức này với từng hạng tử của đa thức kia rồi cộng các tích với nhau***

II. ÁP DỤNG: Làm tính nhân

1.  =……………………………

=……………………………

=……………………………

1.  =……………………………

=……………………………

=……………………………

1.  =……………………………

=……………………………

=……………………………

III. BÀI TẬP CỦNG CỐ :

Bài 1 Làm tính nhân

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….



……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Bài 2** Rút gọn 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Bài 3 Tìm x biết 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

C. **Dặn dò** :

1. Làm bài tập 7,8?sgk8
2. Có gì thắc mắc liên hệ giáo viên bộ môn để được hướng dẫn
3. phải báo cáo là có tham gia và nộp bài ( bằng cách chụp lại bài lảm của mình trong tập ) và gởi trên nhóm toán của lớp mình của nhà trường – ghi tên của mình đề Thầy biết mà cho điểm
4. Hạn chót là chiều thứ 7 hằng tuần

**Thứ ....... ngày ..... tháng 9..... 2021**

**A.BÀI MỚI** ( Học sinh ghi ngảy tháng và ghi tựa bài vào vở bài học hình )

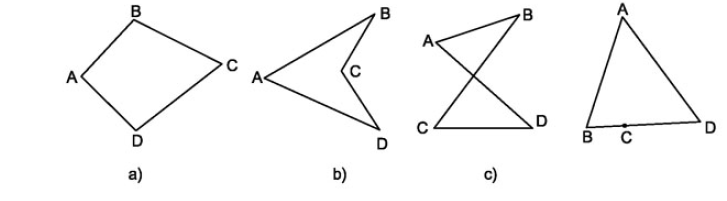
**CHƯƠNG I  
TỨ GIÁC**

**BÀI 1: TỨ GIÁC**

I. ĐỊNH NGHĨA:

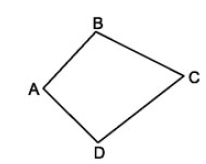
**Định nghĩa** Tứ giác ABCD là hình gồm 4 đoạn thẳng AB, BC, CD, DA trong đó bất kì hai đoạn thẳng nào cũng không cùng nằm trên một đường thẳng

**VÍ DỤ**  Dựa vào định nghĩa hãy chỉ ra các hình sau hình nào là tứ giác ?( Hs k cần vẽ hình – chỉ cần khoang tròn chữ cái )

**d**

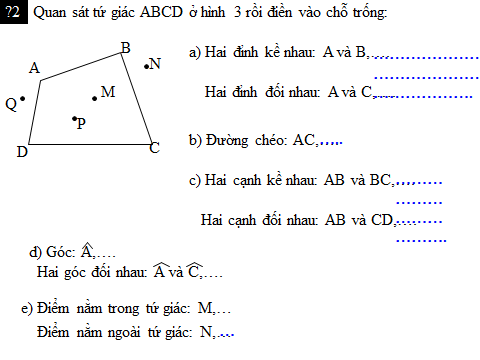
Tứ giác ABCD còn gọi là tứ giác BCDA, BADC,…

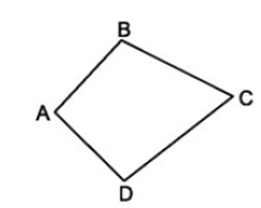
Các điểm A,B,C,D gọi là các **đỉnh**

Các đoạn thẳng AB,BC,CD,DA gọi là các **cạnh**

**Định nghĩa lồi** Tứ giác lồi là tứ giác luôn nằm trong một nửa mặt phẳng có bờ là đường thẳng chứa bất kì cạnh nào của tứ giác

**Chú ý C**hương trình lớp 8 chỉ nghi6eu cứu tới tứ giác lồi( hình vẽ )

**

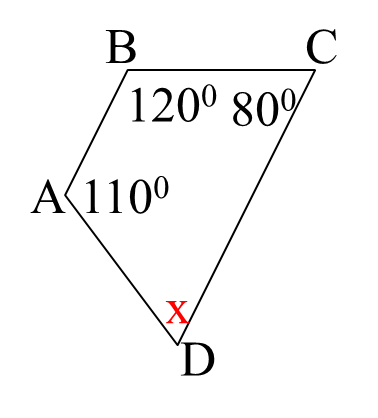
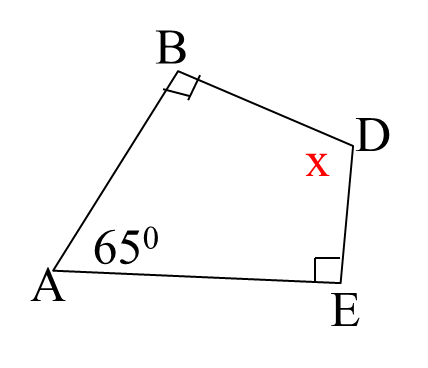
II. TỔNG CÁC GÓC CỦA MỘT TỨ GIÁC

**Định lí** : Tổng các g1oc của một tứ giác bằng

Tứ giác ABCD có :

III. BÀI TẬP CỦNG CỐ

**Bài 1** /sgk-66

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..........................................................................................................................................................................................................................

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**B. Dặn dò** :

1. Làm bài tập1b.d. 3sgk/66
2. Có gì thắc mắc liên hệ giáo viên bộ môn để được hướng dẫn
3. phải báo cáo là có tham gia và nộp bài ( bằng cách chụp lại bài lảm của mình trong tập ) và gởi trên nhóm toán của lớp mình của nhà trường – ghi tên của mình đề Thầy biết mà cho điểm
4. Hạn chót là chiều thứ 7 hằng tuần

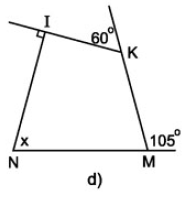
**Thứ ....... ngày ..... tháng 9..... 2021**

**A.BÀI MỚI** ( Học sinh ghi ngảy tháng và ghi tựa bài vào vở bài học hình )

**BÀI 2: HÌNH THANG**

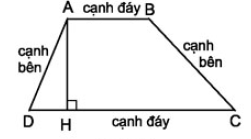
**A.KIỂM TRA BÀI CŨ**

* Hãy phát biểu Tổng các góc tứ giác
* Sửa bài tập 1d

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

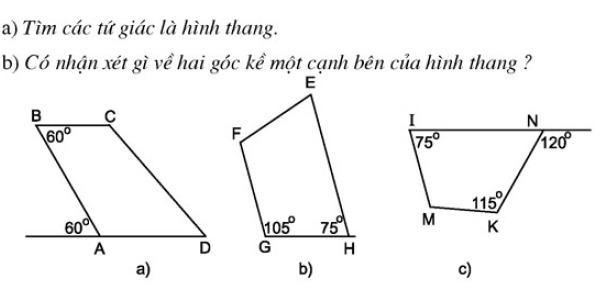
**B.BÀI MỚI** ( Học sinh ghi ngảy tháng và ghi tựa bài vào vở bài học hình )

I. ĐỊNH NGHĨA: Hình thang là tứ giác có hai cạnh song song.

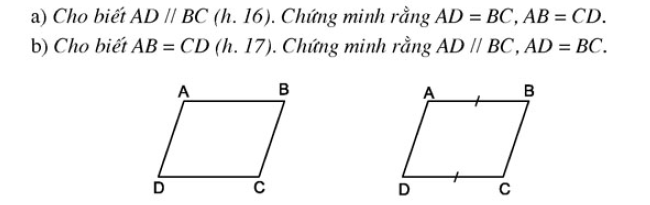
 Hình thang 

2 đáy ( cạnh song song)………………….

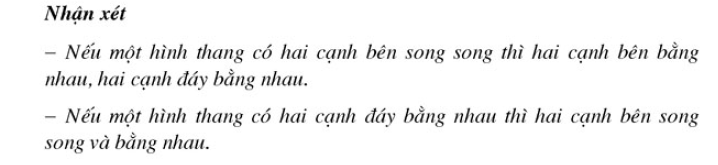
2 cạnh bên …………………………........

**VÍ DỤ**

**?2/** Dựa vào định nghĩa hãy

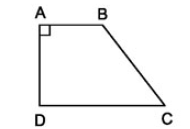


**3?/** Hình thang ABCD(AB?//CD)



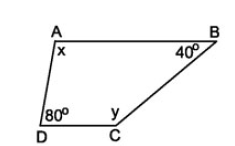
I. HÌNH THANG VUÔNG

**Định nghĩa** :Hình thang vuông là hình thang có một góc vuông

Hình thang vuông ABCD(2 đáy AB,CD )

III. BÀI TẬP CỦNG CỐ

**Bài 7** /sgk-71

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................……………………………………………………………………………………………………………………....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**B. Dặn dò** :

1. Làm bài tập7b.c. 8sgk/71
2. Có gì thắc mắc liên hệ giáo viên bộ môn để được hướng dẫn
3. phải báo cáo là có tham gia và nộp bài ( bằng cách chụp lại bài lảm của mình trong tập ) và gởi trên nhóm toán của lớp mình của nhà trường – ghi tên của mình đề Thầy biết mà cho điểm
4. Hạn chót là chiều thứ 7 hằng tuần