**ĐỀ 2**

**Câu** 1:

Chọn câu đúng nhất: Điều kiện xác định của biểu thức là



A.



B.



C.



D.



**Câu** 2:

….. 7 . Điền dấu vào …… cho đúng



A.



B.



C.



D.



**Câu** 3:

Giá trị của biểu thức là



A.



B.



C.



D.



**Câu** 4:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 5:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 6:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 7:

Tính giá trị biểu thức



A. 1

B. 3

C.



D. 2

**Câu** 8:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D. Kết quả khác

**Câu** 9:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 10:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 11:

Giải phương trình



A.



B. .



C.



D.



**Câu** 12:

Giá trị x trong phương trình là:



A. 8

B. 8 và -2

C. -2

D. 8 và 2

**Câu** 13:

Tìm x biết:



A. x = 11

B. x = 5

C. x = 8

D. x = 4

**Câu** 14:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 15:

Rút gọn biểu thức ta được



A.



B.



C.



D.



**Câu** 16:

Giá trị của x để là:



A. 1

B. 5

C. -3

D. 2

**Câu** 17:

Kết quả rút gọn của biểu thức với *x ≥ 0*



A.



B.



C.



D.



**Câu** 18:

Kết quả của biểu thức là:



A. 1

B. -1

C. -2

D. 2

**Câu** 19. Một quyển tập giá4 000 đồng, một hộp bút giá 40 000 đồng. Bạn An cần mua một sốquyển tập và một hộp bút. Nếu bạn An có 91 000 đồng để mua tập và một hộp bút thì tối đa bạn An mua được bao nhiêu quyển tập?

A. 11

B. 10

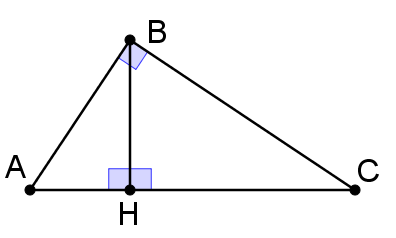
C. 12

D. 16

**Câu** 20:

Cho theo hình vẽ. Chọn khẳng định **đúng:**



A.



B.



C.



D.

