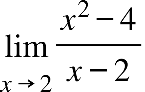
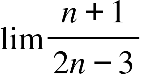
|  |  |
| --- | --- |
| **Câu 13:** Cho hình chóp S A B C D E E có đáy là hình thoi, cạnh bên S A vuông góc với mặt phẳng open parentheses A B C D close parentheses (như hình vẽ minh hoạ). Hãy chọn khẳng định đúng.  **A.** B D perpendicular not stretchy left parenthesis S A C not stretchy right parenthesis. **B.** C D perpendicular not stretchy left parenthesis S A D not stretchy right parenthesis.  **C.** A C perpendicular not stretchy left parenthesis S B D not stretchy right parenthesis. **D.** B C perpendicular not stretchy left parenthesis S A B not stretchy right parenthesis. |  |

**Câu 14:**  bằng

**A.** Error converting from MathML to accessible text. **B.** 0. **C.** 2. **D.** 4 times

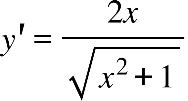
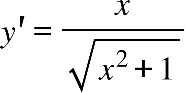
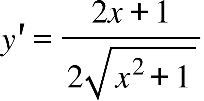
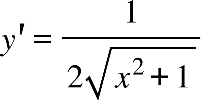
**Câu 15:**  bằng

**A.** 0. **B.** Error converting from MathML to accessible text. **C.** Error converting from MathML to accessible text. **D.** Error converting from MathML to accessible text.

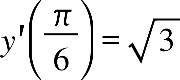
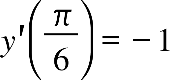
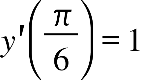
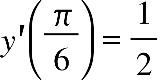
|  |  |
| --- | --- |
| **Câu 16:** Cho hình chóp Error converting from MathML to accessible text. có đáy là hình bình hành (hình vẽ minh hoạ). Hãy chọn khẳng định đúng.  **A.**  Error converting from MathML to accessible text.  **B.**  Error converting from MathML to accessible text.  **C.**  Error converting from MathML to accessible text.  **D.**  Error converting from MathML to accessible text. |  |

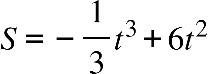
|  |  |
| --- | --- |
| **Câu 17:** Cho hình chóp Error converting from MathML to accessible text. có tất cả các cạnh bằng nhau (hình vẽ minh hoạ). Số đo góc giữa hai đường thẳng S A và C D bằng  **A.**  Error converting from MathML to accessible text. **B.**  Error converting from MathML to accessible text.  **C.**  Error converting from MathML to accessible text. **D.**  Error converting from MathML to accessible text. |  |

**Câu 18:** Tìm đạo hàm của hàm số y equals square root of x squared plus 1 end root.

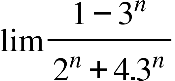
**A.** . **B.**  . **C.** . **D.** .

**Câu 19:** Chohàm số y equals sin 2 x. Mệnh đề nào sau đây đúng ?

**A.** . **B.** . **C.** . **D.** .

**Câu 20:** Một chất điểm chuyển động theo phương trình , trong đó t greater than 0, t được tính bằng giây open parentheses s close parentheses và S tính bằng mét open parentheses m close parentheses. Vận tốc của chất điểm tại thời điểm t equals 3*(giây)* bằng

**A.** 33 text   end text m divided by s. **B.** 9 text   end text m divided by s. **C.** 27 text   end text m divided by s. **D.** 3 text   end text m divided by s.

**Câu 21:**  bằng

**A.** Error converting from MathML to accessible text. **B.** 0. **C.** Error converting from MathML to accessible text. **D.** negative 1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 13. A | Câu 14. B | Câu 15. C | Câu 16. D | Câu 17. D |
| Câu 18. C | Câu 19. D | Câu 20. A | Câu 21. B |  |