**TRƯỜNG THCS TÙNG THIỆN VƯƠNG**

**NỘI DUNG KIẾN THỨC BỘ MÔN TOÁN**

**KHỐI LỚP 6 – NĂM HỌC 2021-2022**

**Tuần 19: Từ ngày 24/1 đến ngày 29/1/2022**

**\* LƯU Ý:**

Học sinh **học trực tuyến trên Google Meet theo TKB; xem lại bài dạy và làm bài trên K12Online**: để được giáo viên hướng dẫn cụ thể, kịp thời những khó khăn, vướng mắc trong quá trình học, được trao đổi-thảo luận bài cùng bạn trong lớp và được ghi nhận quá trình học tập.

**PHẦN I: SỐ HỌC**

**PHÂN SỐ VỚI TỬ SỐ VÀ MẪU SỐ LÀ SỐ NGUYÊN**

**TÍNH CHẤT CƠ BẢN CỦA PHÂN SỐ**

**PHẦN II:**

**LUYỆN TẬP VỀ CÁC HÌNH PHẲNG TRONG THỰC TIỄN**

| **Nội dung học sinh ghi chép và cần làm** | **Hướng dẫn** |
| --- | --- |
| **PHÂN SỐ VỚI TỬ SỐ VÀ MẪU SỐ LÀ SỐ NGUYÊN**  **I. Mở rộng khái niệm phân số:**  **Tổng quát: (SGK trang 7 tập 2)**      **Thực hành 1:**    **II. Phân số bằng nhau:**  **Tổng quát: (SGK trang 8 tập 2)**  **Ví dụ3:**    **Thực hành 2:**    **III. Biểu diễn số nguyên ở dạng phân số:**  **Tổng quát: (SGK trang 9 tập 2)**  **Ví dụ 4:**    **Thực hành 3:**    **Bài tập:** HS giải các bài tập 2;3;4;5 sgk trang 9 tập 2 | **Thực hành 1**  HS tự trả lời.  **Thực hành 2**  HS tự trả lời  **Thực hành 3**  HS tự trả lời |
| **TÍNH CHẤT CƠ BẢN CỦA PHÂN SỐ**   1. **Tính chất 1:**   **Tính chất: Sgk trang 10 tập 2**      Ví dụ 3: Quy đồng mẫu của 3 phân số:     1. **Tính chất 2:**   **Tính chất: Sgk trang 11 tập 2**  Ví dụ 4:      Ví dụ 5:    **Thực hành 1:**    **Thực hành 2:**    **Tổng quát: SGK trang 12 tập 2.**  **Bài tập: bài 1;2;3 sgk trang 12 tập 2.** | Ví dụ 2:  Ta thực hiện:      Ví dụ 3:  Ta thực hiện:        Mẫu số chung của 3 phân số trên là 60.  Ví dụ 5:  Giải:    Thực hành 1: HS tự thực hiện.  Thực hành 2: HS tự thực hiện. |
| **LUYỆN TẬP VỀ CÁC HÌNH PHẲNG TRONG THỰC TIỄN**  **Câu 1.** Trong các hình sau, hình nào có tính đối xứng?  D:\TRẮC NGHIỆM CHƯƠNG 3 L6\HV TGĐ.pngA. Hình A  B. Hình B,D  C. Hình C  D. Hình A,B,C,D  **Câu 2.** Trong các hình sau, hình nào không có tâm đối xứng?  D:\TRẮC NGHIỆM CHƯƠNG 3 L6\HV TGĐ.pngA. Hình A  B. Hình B  C. Hình C  D. Hình D  **Câu 3.** Hình nào sau đây không có trục đối xứng?  D:\TRẮC NGHIỆM CHƯƠNG 3 L6\HTC LGĐ.pngA. Hình A  B. Hình B  C. Hình C  D. Hình D  **Câu 4:** Trong các vật sau, vật nào có cả tính chất của trục và tâm đối xứng?   1. Trần nhà      1. Tháp Eiffel      1. Hoa trà      1. Cánh Quạt     **Câu 5**: Trong các chữ cái dưới dây. Chữ cái nào là hình có trục đối xứng?    **A.** chữ L  **B.** Chữ X  **C.** Chữ R  **D.** Chữ Z  **Câu 6:** Hình nào sau đây không có trục đối xứng?  **A.**  **B.**  **C.**  **D.**  **Câu 7**: Chữ cái nào sau đây có tâm đối xứng?  **A.** L  **B.** F  **C.** T  **D.** N  **Câu 8:** Trong các công trình dưới đây, có bao nhiêu công trình có trục đối xứng?        **A.** 1  **B.** 2  **C.** 3  **D.** 0  **Câu 9:** Hình nào dưới đây có trục đối xứng?      **A.** Hình a), Hình b), Hình c)  **B.** Hình a), Hình c), Hình d)  **C.** Hình b), Hình c), Hình d)  **D.** Hình a) và Hình c)  **Câu 10**: Chon câu trả lời đúng trong ba hình 6, 7 và 8      A. Hình 6 và 7 có trục đối xứng  B. Hình 8 có trục đối xứng và tâm đối xứng  C. Cả 3 hình 6, 7 và 8 đều có trục đối xứng.  D. Chỉ có Hình 8 có trục đối xứng | Đáp án: 1D  Đáp án: 2C  Đáp án: 3D  Đáp án: 4A  Đáp án: 5B  Đáp án: 6C  Đáp án: 7D  Đáp án: 8C  Đáp án: 9B  Đáp án: 10D |