

**BÀI 2. SO SÁNH CÁC PHÂN SỐ. HỖM SỐ DƯƠNG****CHƯƠNG V: PHÂN SỐ VÀ SỐ THẬP PHÂN****MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải bài 19 trang 34 sách bài tập Toán 6 Cánh Diều Tập 2**

Lúc 7 giờ 15 phút, một xe máy đi từ A đến B. Biết xe máy đi từ A đến B hết 1 giờ 20 phút. Xe máy đến B lúc mấy giờ? Viết kết quả dưới dạng hỗn số với đơn vị giờ.

**Phương pháp:**

Bước 1: Tính giờ mà xe máy đến B

Bước 2: Đổi thời gian về đơn vị giờ, lưu ý: 1 phút =  $\frac{1}{60}$  giờ.

Số lần màu A xuất hiện : Tổng số lần lấy nơ trong hộp.

**Cách giải:**

Xe máy đến B lúc: 7 giờ 15 phút + 1 giờ 20 phút = 8 giờ 35 phút.

$$8 \text{ giờ } 35 \text{ phút} = 8 + \frac{35}{60} \text{ giờ} = 8 + \frac{7}{12} \text{ giờ} = 8\frac{7}{12} \text{ giờ}$$

**Loigiaihay.com**