Tên học sinh:…………………………………………

Lớp:…………………………………….

**TUẦN 26**

**TOÁN : LUYEN TẬP CHUNG ( SGK trang 138-139)**

 **( Thứ sáu ngày 24/04/2020)**

**1.Trong các phép tính sau, phép tính nào làm đúng?**

a) $\frac{5}{6}$ + $\frac{1}{3}$ = $\frac{5+1}{6+3}$ = $\frac{6}{9}$ = $\frac{2}{3}$ b) $\frac{5}{6}$ - $\frac{1}{3}$ = $\frac{5-1}{6-3}$ =$ \frac{4}{3}$

c) $\frac{5}{6}$ x $\frac{1}{3}$ = $\frac{5x1}{6x3}$ = $\frac{5}{18}$ d) $\frac{5}{6}$ : $\frac{1}{3}$ = $\frac{1}{3}$ x$\frac{5}{6}$ =$\frac{1x5}{3x6}$ = $ \frac{5}{18}$

**Bài 2. Tính:**

a) $\frac{1}{2}$ x $\frac{1}{4}$ x $\frac{1}{6}$ b) $\frac{1}{2}$ x $\frac{1}{4}$ : $\frac{1}{6}$ c) $\frac{1}{2}$ : $\frac{1}{4}$ x $\frac{1}{6}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Bài 3. Tính:**

a) $\frac{5}{2}$ x $\frac{1}{3}$ + $\frac{1}{4}$ b) $\frac{5}{2}$ + $\frac{1}{3}$ x $\frac{1}{4}$ c) $\frac{5}{2}$ - $\frac{1}{3}$ : $\frac{1}{4}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Bài 4. Tính:**

Người ta cho một vòi nước chảy vào bể chưa có nước. Lần thứ nhất chảy vào $\frac{3}{7 }$ bể, lần thứ hai chảy vào thêm $\frac{2}{5 }$ bể. Hỏi còn mấy phần của bể chưa có nước?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Bài 5.**

Một kho chức 23 450kg cà phê. Lần đầu lấy ra 2710kg cà phê, lần sau lấy ra gấp đôi lần đầu. Hỏi trong kho còn lại bao nhiêu ki-lô-gam cà phê?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Hết