



MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Chuyên

Soạn bài giảng điện tử Tiểu học

**GIÁ CỰC
ƯU ĐÃI**

Đặt trước bài giảng lớp 5



KẾT NỐI TRI THỨC
VỚI CUỘC SỐNG

**BỘ KẾT NỐI TRI THỨC
CHÂN TRỜI SÁNG TẠO**



Chân trời sáng tạo

MỜI LIÊN HỆ:

Facebook: Măng Non - Tài liệu Tiểu học

Zalo: 0382348780 - 0984848929

Quét mã QR:



Toán 4



KẾT NỐI TRI THỨC
VỚI CUỘC SỐNG

LUYỆN TẬP CHUNG

(Trang 84)





KHOI ĐỘNG



KHU VƯỜN MÙA HÈ

Mùa hè đến rồi, hãy cùng nhau đi tham quan khu vườn mùa hè, vượt qua các thử thách để thu hoạch thật nhiều trái cây tươi ngon nhé!





Chúc mừng bạn đã thu hoạch được
rất nhiều trái cây thơm ngon!

**KHU VƯỜN
MÙA HÈ**



$$\begin{array}{r} 31 \\ \hline 36 \end{array} - \begin{array}{r} 5 \\ \hline 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline 36 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ \hline 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 30 \\ \hline 36 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ \hline 36 \end{array}$$

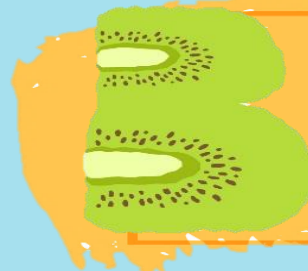




$$\frac{16}{5} - \frac{9}{5}$$



$$\frac{7}{5}$$



$$\frac{9}{5}$$



$$\frac{7}{10}$$



$$\frac{17}{10}$$





$$1 + \frac{3}{5}$$



$$\frac{4}{5}$$



$$\frac{8}{5}$$



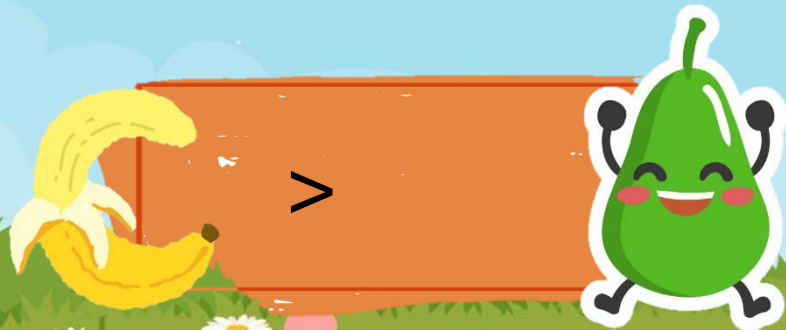
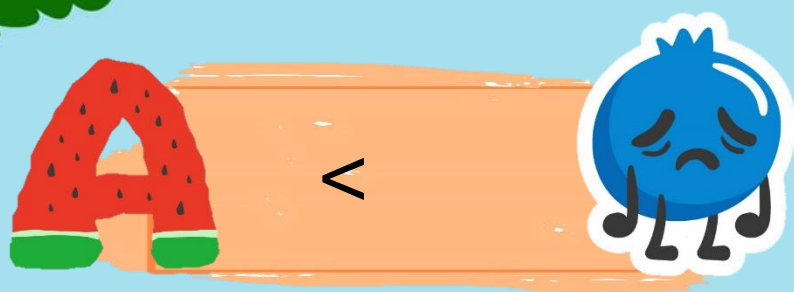
$$\frac{6}{5}$$



$$\frac{7}{5}$$



So sánh: $\frac{7}{5} \dots 1$





WU NEN TAP





1 Đ, S?

a) $\frac{1}{2} - \frac{1}{8} = \frac{3}{8}$ Đ

b) $\frac{7}{10} - \frac{1}{5} = \frac{6}{5}$ S

c) $\frac{5}{4} + \frac{5}{12} = \frac{5}{16}$ S

d) $\frac{3}{6} + \frac{2}{3} = \frac{7}{6}$ Đ






2

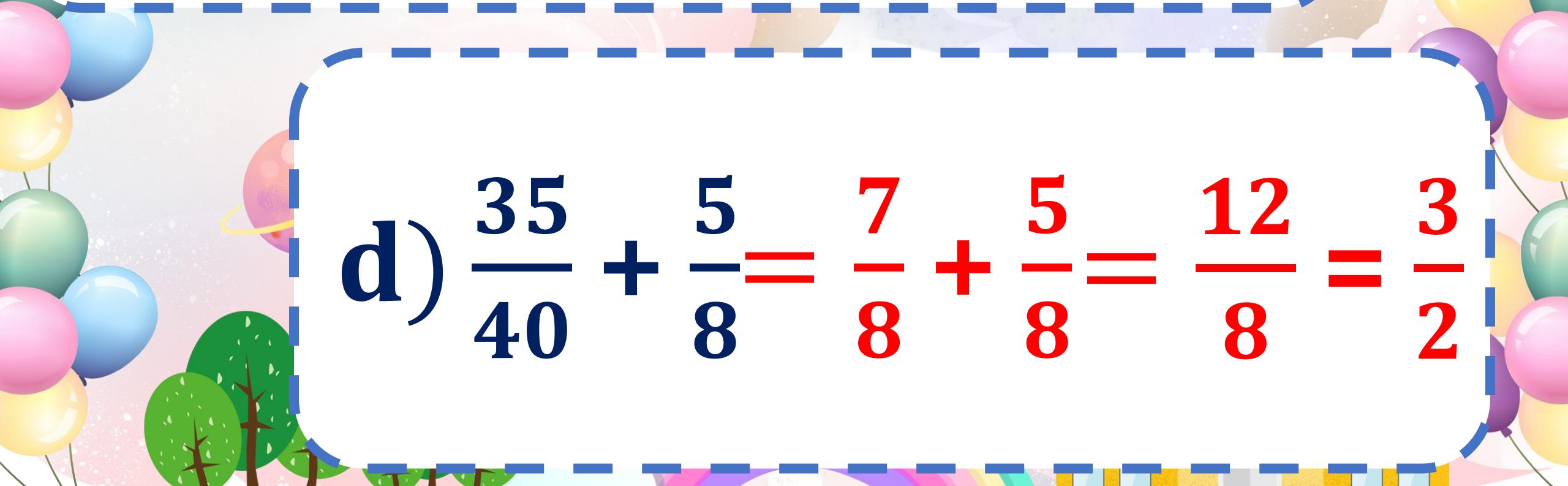
Rút gọn rồi tính

$$\text{a) } \frac{4}{24} + \frac{7}{6} = \frac{1}{6} + \frac{7}{6} = \frac{8}{6} = \frac{4}{3}$$

$$\text{b) } \frac{10}{15} - \frac{1}{3} = \frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$$




$$\text{c) } \frac{21}{28} - \frac{1}{4} = \frac{3}{4} - \frac{1}{4} = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$


$$\text{d) } \frac{35}{40} + \frac{5}{8} = \frac{7}{8} + \frac{5}{8} = \frac{12}{8} = \frac{3}{2}$$

3

Một xe ô tô chạy được $\frac{2}{7}$ quãng đường trong giờ đầu tiên.

Giờ tiếp theo, ô tô chạy thêm được $\frac{3}{7}$ quãng đường. Hỏi sau hai giờ, ô tô chạy được mấy phần của quãng đường?

Tóm tắt:

Giờ đầu: $\frac{2}{7}$ quãng đường

Giờ tiếp theo: $\frac{3}{7}$ quãng đường

Sau hai giờ: ... quãng đường?

Bài giải:

Sau hai giờ, ô tô chạy được số phần của quãng đường là:

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = \frac{5}{7} \text{ (quãng đường)}$$

Đáp số: $\frac{5}{7}$ quãng đường

4

Một cây gỗ dài $\frac{17}{4}$ m. Rô-bốt cưa cây gỗ đó thành ba khúc. Biết rằng khúc gỗ thứ nhất dài $\frac{3}{2}$ m, khúc gỗ thứ hai dài $\frac{9}{8}$ m. Tính chiều dài của khúc gỗ còn lại?

Bài giải:

Chiều dài của khúc gỗ còn lại là:

$$\frac{17}{4} - \frac{3}{2} - \frac{9}{8} = \frac{13}{8} \text{ (m)}$$

Đáp số: $\frac{13}{8}$ m



**CHÚC CÁC EM
HỌC TỐT!**





MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Chuyên

SOẠN BÀI GIẢNG ĐIỆN TỬ

LỚP 2, 3, 4

**BỘ KẾT NỐI TRI THỨC VÀ
CHÂN TRỜI SÁNG TẠO**

*Soạn bài giảng yêu cầu, dự giờ,
thao giảng dựa theo chương trình GDPT 2018*

Mời truy cập:

Facebook: MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Zalo: 0382348780 - 0984848929

Quét mã QR:

