

# THỦ TÀI THÁM TỬ

Kẻ trộm đã lấy đi một số tiền khá lớn và bây giờ hắn đang tìm cách trốn khỏi ngôi nhà. Em hãy giúp chủ nhà truy bắt kẻ trộm bằng cách hoàn thành các thử thách phía dưới...



1. Gợi ý thử nhặt khát đơn giản, đây chính là manh mối đầu tiên về tên trộm ...

Trong các số sau, số nào là số thập phân

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> 4,01          | <input type="checkbox"/> 217             | <input type="checkbox"/> 0,12            |
| <input type="checkbox"/> $\frac{3}{5}$ | <input type="checkbox"/> $\frac{13}{15}$ | <input type="checkbox"/> $2\frac{7}{10}$ |

Đọc các số thập phân sau:

2,67                    721,089  
0,361                    1805,26

Phân số  $\frac{5}{10}$  viết thành số thập phân là:

- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 5,0  | <input type="checkbox"/> 0,5   |
| <input type="checkbox"/> 0,05 | <input type="checkbox"/> 0,005 |

Chúc mừng bạn đã tìm ra manh mối đầu tiên: tên trộm đang cố tẩu thoát bằng đường cửa sổ.

3. Tên trộm đã nhanh chân ra khỏi ngôi nhà bằng đường cửa sổ. Hãy tập trung hoàn thành thử thách này để lần theo dấu vết tên trộm ...

Viết các số thập phân gồm:

- Bảy đơn vị, ba phần mười: .....  
 Năm mươi hai đơn vị, hai phần mười, không phần trăm: .....  
 Sáu trăm linh năm đơn vị, hai phần trăm, sáu phần nghìn: .....  
 Không đơn vị, ba phần nghìn: .....

Tuyệt vời! Bạn đã tóm được hắn, hãy giao cho công an xử lý và nhận 1 phần quà cảm ơn bất ngờ từ chủ nhà nhé!



2. Hãy giữ vững phong độ của mình để tìm ra manh mối tiếp theo.....

Viết số thập phân thích hợp vào chỗ trống:

$$3 \text{ cm} = \frac{3}{10} \text{ dm} = \dots \text{ dm}$$

$$8 \text{ ha} = \frac{8}{100} \text{ km}^2 = \dots \text{ km}^2$$

$$7 \text{ kg} = \frac{7}{1000} \text{ tấn} = \dots \text{ tấn}$$

Viết các hỗn số sau thành số thập phân:

$$3 \frac{7}{10} = \dots$$

$$49 \frac{27}{100} = \dots$$

4. Wow! Bạn đã tiến rất gần tới hắn! Hãy cẩn thận với thử thách này nào ....

Nêu phần nguyên và phần thập phân của các số thập phân sau:

- 0,123 có phần nguyên là .....  
 phần thập phân là .....  
 371,629 có phần nguyên là .....  
 phần thập phân là .....

Chữ số 8 trong số thập phân 209,381 thuộc hàng .....  
 Chữ số 6 trong số thập phân 123,456 thuộc hàng .....