

1. Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm :

a) 71m 3cm = m ;

b) 24dm 8cm = dm ;

c) 45m 37mm = m ;

d) 7m 5mm = m.

2. Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm (theo mẫu) :

Mẫu: 217cm = 2,17m.

Cách làm : 217cm = 200cm + 17cm = 2m 17cm = $2\frac{17}{100}$ m = 2,17m.

a) 432cm = m ;

b) 806cm = m ;

c) 24dm = m ;

d) 75cm = dm.

e) 235dm = m ;

f) 235dm = m ;

g) 567cm = m ;

h) 45 cm = dm ;

i) 1912cm = m ;

k) 345cm = dm.

3. Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm :

a) 8km 417m = km ;

b) 4km 28m = km ;

c) 7km 5m = km ;

d) 216m = km.

e) 9km 27m = km ;

f) 1km 547m = km ;

g) 5km 3m = km ;

h) 453m = km ;

4. Viết số thích hợp vào chỗ chấm :

a) 21,43m = m cm ;

b) 8,2dm = dm cm ;

c) 7,62km = m ;

d) 39,5km = m.

e) 12,35km = m ;

f) 6,12km = m ;