***ZLOMKY IV – Desetinné zlomky JMÉNO:***

1. Napiš daná čísla jako zlomky:

0,3 = 0,45 = 0,07 =

0,029 = 1,2 = 6,185 =

1. Zapiš jako zlomky v základním tvaru:

0,5 = 0,2 = 0,25 =

0,05 = 0,125 = 0,625 =

1. Vyjádři zlomkem:

0,5 kg cukru = 0,25 hod = 0,05 sekundy =

1. Urči, které z obou čísel je větší:



1. Napiš desetinné číslo:

a) menší než 

b) větší než 

c) menší než  a zároveň větší než 

1. Vypočítej:

**a) kolik dní je:**

0,1 roku = 0,8 roku = 0,18 roku =

**b) kolik hodin je:**

 0,5 dne = 0,25 dne =

**c) kolik minut jsou:**

0,3 hod = 0,7 hod = 0,05 hod =

1. V  kg masa bylo 0,14 kg kosti. Kolik vážilo maso bez kosti?
2. Vyjádři desetinným číslem a zlomkem:

23 mm (dm) = 5g (kg) = 23l (hl) = 6cm (m) =

8dl (l) = 89dkg (kg) = 89dkg (kg) =