2. souhrnné opakování

1. Mezi dané dvojice napište znak < > =

a) 3,64 36 c) 7,89 7980

b) 0,168 16,8 d) 136 13,6

1. V 7. třídě je 28 žáků. z nich měla vyznamenání. Kolik dětí nemělo vyznamenání.
2. Zapiš číslicemi tato desetinná čísla a pak je zaokrouhli na řád uvedený v závorce:
	1. osm tisíc šedesát celých dvě stě čtyři tisíciny (na desítky)
	2. jedna celá čtyři sta padesát šest tisícin (na desetiny)
3. Zapiš a vypočítej:
	1. Součet osminásobku čísla 5 a trojnásobku čísla 2.
	2. Od podílu čísel 42 a 2 odčti součet čísel 5a 8.
4. Zaokrouhlete daná čísla a) na jednotky b) na desetiny

12,36 1,25 0,998 1,65

1. Dva pozemky tvaru čtverce a obdélníka mají shodné obvody 120 m2, přičemž délka obdélníkového pozemku je 24 m. Zjistěte rozměry pozemků a jejich výměru.
2. Jana a Petr dostali od rodičů svolení, aby si na zahradě otrhali zbylý rybíz a prodali jej do sběrny ovoce. Utržené peníze si mohli ponechat. Oba sourozenci trhali 3 dny a postupně otrhali 12 kg, 10 kg a 8 kg rybízu. Ve sběrně platili 8 Kč za 1 kg rybízu . Jak Jana, tak i Petr si každý den koupili oříškovou čokoládu za 11 Kč. Kolik Kč jim zbylo?