

VZOR

Výsledek každého příkladu napište do
rámečku
Opisování a podvádění není povoleno

Příjmení a jméno (Tiskacím písmem)

.....
Obor:..... Datum:.....

Varianta B4

Příklad 1.

Pracovnice mzdové účetní za daný měsíc odpracovala 158 h a její činnost je zaříděna do 2. tarifního stupně s mzdovým tarifem 18 480 Kč. Dostává k tomu ještě 1500 Kč prémie za včasné plnění úkolů a v počítaném měsíci i čtvrtletní odměnu 3000 Kč. V daném období si vzala pracovnice 2 dny (16 hod) dovolené a nominální fond pracovní doby pro daný měsíc je 168 hodiny (21 dní). Pracovnice je vdaná, má doma papouška a 3 děti (2,4,6) na které uplatňuje daňové zvýhodnění. Podepsala prohlášení poplatníka. V předcházejícím čtvrtletí odpracovala 500 hodin. Náhrady (dovolená) za tuto dobu činily 8 500 Kč a hrubá mzda složená ze základní mzdy, prémie a náhrad činila 48 500 Kč. Z čisté mzdy je jí strhávána částka 300 Kč pro individuální pojištění. Vypočtete:

Vypočtete za rok 2015:

a) hrubou mzdu

b) výši zálohy na daň (daň bonus)

c) mzdu k výplatě

1 a) _____
2 b) _____
3 c) _____

Slevy na dani (§ 35 ZDP)	2015	
	Roční	Měsíční
Na poplatníka (základní)	24 840	2070
Invalidita I. a II. stupně	2 520	210
Invalidita III. stupně	5 040	420
Držitel průkazu ZTP/P (i bez důchodu)	16 140	1345
U poplatníka soustavně se připravujícího na budoucí povolání*	4 020	335
Na 1. vyživované dítě	13 404	1117
Na 2. vyživované dítě	15 804	1317
Na 3. a další vyživované dítě	17 004	1417

Příklad 2.

Tým 4 pracovníků pracuje ve výrobě litých disků . Norma výkonu je 8 min/disk 1 . Za měsíc vyprodukovali 5520 disků do zemědělských strojů. Zaměstnanci jsou odměňováni časovou mzdou zvýšenou o koef. plnění výkonových norem. V sledovaném měsíci odpracovali 640 hod .

Pracovník	Mzdový tarif (Kč/hod)	Odprac. Doba (hod)		
PEPA 1	60	160		
PEPA 2	65	160		
PEPA 3	80	160		
PEPA 4	90	160		

Vypočtete

- a) koeficient plnění v % b) mzdu jednotlivých pracovníků

2 a) _____

Příklad 3.

Prodejce PEPA izolačních materiálů je odměňován časovou mzdou + provizí z prodeje. Je zařazen do 2. tarifního stupně se mzdovým tarifem 18 280 Kč/ měsíc. Provizní sazba má roční platnost a je odvozována z ročních plánovaných ukazatelů - prodeje ve výši Kč 3 500 000,- a variabilní části mzdy ve výši 113 750,-. V počítaném měsíci zaměstnanec dosáhl obrát 380 200,- Kč. Určete jeho mzdu.

3 a) _____
