**Aplicații: Forme de salarizare**

**Apl.1**

**IONESCU MARIAN , angajat în functia asistent medical principal, are un salariu de baza de 5000 lei. Acesta beneficiază de o serie de sporuri:  - spor vechime = 25%, - spor conditii deosebite = 15%. Să se determine salariu brut și net.**

**Apl.2**

**Medicul primar, IANCU DORIN, are un salariu de bază de 7500 lei și un spor pentru post de conducere de 1o%. Este tatăl a doi copii, iar în luna martie a lucrat 15 zile. Să se determine salariul brut și net pentru luna martie.**

**Apl.3**

**Un muncitor lucrează 20 zile în luna august şi are în întreţinere 1 copil. Salariul pe unitate de produs este 75 lei, sporul vechimei în muncă este de 5% din salariul de bază, spor condiţii grele – 10% din salariul de bază. În luna august volumul producției fabricate de către muncitor este de 90 unități. Să se calculeze salariul brut şi net.**

**Apl.4**

**Angajatul este remunerat cu un salariu unitar de 60 lei, iar pentru supraîmplinirea normei de producție i se acordă un supliment de 15 % . Norma de producție constituie 100 unități și angajatul are un copil invalid în copilărie. În luna septembrie a realizat 120 de unități. Calculați salariul angajatului pentru luna respectivă, atât brut cât şi net.**

**Apl.5**

**Salariul de baza = 4900 lei, cota de care beneficiaza = 4% din totalul volumului de vanzari realizate in luna pentru care se face calculul. Norma orara de lucru = 180 ore. Angajatul realizeaza norma orara intreaga si o valoare totala a vanzarilor de 51 000 lei. Să se calculeze salariul brut și net.**