

得点		演習問題	実施日	月 日	氏名	
		損益に関する問題 ③				

【1】原価の3割増しの定価を、2割引きで売るとき、利益の原価に対する割合はいくらですか。歩合で答えなさい。

【2】原価に4割の利益を見込んで定価をつけたが、売れないので2割引きにしたため、実際の利益は540円になりました。このとき原価を求めなさい。

【3】原価の2割増しの定価をつけた品物を1割2分引きで売ったが、840円の利益がありました。原価や定価はそれぞれいくらですか。

【4】原価の2割5分増しの定価をつけた品物を定価の2割2分引きで売ってしまったので、50円の損失になりました。このとき、原価を求めなさい。

【5】原価4000円の品物に定価をつけた品物を定価の2割引きで売ってもまだ1割の利益があるようにします。

① 売り値を、いくらにすればよろしいか。

② 定価をいくらにすればよろしいか。

【6】原価850円の品物を、定価の1割5分引きで売っても、なお2割の利益があるようにするには定価をいくらにすればよろしいか。

【7】原価に2割の利益を見込んで定価をつけて売るとき、900円引きにして売ってもまだ5分の利益があるそうです。原価はいくらだったのですか。

【8】ある品物を定価の5分引きで売ると800円の利益があります。また、2割5分引きで売ると160円の損になります。

① 5分引きと、2割5分引きとでは売り値の金額の差はいくらですか。またそれは定価のどれだけにあたりますか。

② 定価はいくらですか。

③ 原価はいくらですか。

【9】ある品物を、定価の5%引きで売ると4900円の利益がありますが、定価の1割8分引きをすると560円の損になります。

① 定価はいくらですか。

② 原価はいくらですか。

【10】ある品物を、定価の2割引きで売ると300円しか利益がありませんが、1割2分引きであれば780円の利益があります。この品物の原価はいくらですか。

【11】ある商品を1個につき80円で仕入れ、仕入れ値の2割5分増しの定価をつけました。仕入れ個数の60%にあたる900個が売れたところで、残りの商品を値引きして売ることにしました。

① 残りの商品を売りつくして損失にならないためには、残りの商品の値引きの割合を定価のどれだけにすればよろしいか。

② 売りつくしたとき、純利益を12000円にするには、残りの商品を何割引きにして売ればよろしいか。

③ 実際は、残りの商品を定価の4割引きにして売ったので、全商品の何%かが売れ、残りは売れ残りでした。そして純利益が4200円になりました。売れ残ったのは全商品の何%ですか。