

d) Trei neguiațori de căi au luată în arendă o livede: primulă a lăsată într-o sa 18 căi în timpă de 42 dille, secundulă a pusă într-o sa 26 căi în timpă de 28 dille, și tertiuă 30 căi în timpă de 21 de dille. Se cere câtă trebuie să plătescă fiecare din arendă, care este de 340 lei.

e) Trei lucrători său întovărosită pentru o lucrare de negoțiu: primulă a pusă 64 lei, secundulă 120 l., tertiuă 320. Lucrarea acesta a dată 150 lei câștigă. Se întrebă câtă va veni fiecare?

f) Trei plăși trebuie să dea împreună 132 de jună pentru armată: populația plăssiilor antea este de 2242 de bărbați, a quelliilor dă două 3696, a quelliilor dă treia 2772: Câtă jună trebuie să dea fiecare plăsă?

#### QUESTIONNARIU

143. Ce este regula da societății sau de companie?

144. Cum se face împărtășirea între mai mulți associati? Cu care sunt aicei trei termini que formă regulile de trei într-o regulă de societate? Exemple.

145. Cuiai se mai pot rezolva chestiunile de regulă de trei?

146. Cum se operă când punerile associatorilor stau differite temporii în societate? Exemple.

147. Explică mersul în operațiunile de făcătă assupra exercitiei lor d'aqui de susă.

#### REGULĂ DE AMMESTECĂTURĂ SI DE ALLIAGE.

148. Prea adesea commerciul sau industria ammestecă în ore-care proporționă unele mărfuri de aquellasiu felii spre a le modifica pretul sau natura. Fiind că aqueste ammestecături se facă cu substantii de valoare differite, calculul să procedele de urmată spre a fixa pretul unității ammestecături operate.

*Regula de ammestecături sau de alliage este operațiunea, care are drept scop să determină pretul median al unor multor materii amestecate sau aliante, și de prețuri deosebite.*

CLIV-a Q. Un cultivațor voiesce să vinde ammestecându 1 hectolitru de grâu care prețuiesce 24 lei, cu 2 hectolitri de secară care prețuiesce 18 lei pe hectolitrul, și în fine cu 3 hec-