

acheter 10 par l'intermédiaire de mon courtier, auquel je donne $1\frac{1}{2}\%$: quelle somme dois-je lui envoyer ?

28. Un bouquiniste a envoyé \$630.00 à son agent, auquel il paie 5% de commission, pour se faire acheter des livres : pour quelle somme l'agent devra-t-il acheter de livres ?

29. Un fabricant a envoyé \$3,600.00 à son agent, auquel il paie 2% pour acheter de la laine : pour combien l'agent a-t-il acheté de laine ?

30. A 1% , j'ai gagné \$15.00 en vendant un lot de bois : quelle somme ai-je vendu ce bois ?

31. Un bibliothécaire a envoyé \$500.00 à un commissionnaire pour lui acheter des livres et il paie 5% à ce commissionnaire ; pour combien aura-t-il de livres, déduction faite de la commission ?

ASSURANCE.

L'assurance est une transaction par laquelle une compagnie, moyennant rétribution, s'engage à payer une certaine somme, en cas d'accident.

La somme ainsi garantie est le montant de la police.

La prime est la somme payée pour l'assurance.

Dans les calculs d'assurance, le montant de la police est la base ; la prime est le pourcentage et le taux $\%$ est le taux.

32. A 1% , combien devrai-je payer pour une assurance de \$3500.00 ?

Un marchand paie 2% de prime sur une police de \$5,850.00 : quelle somme paie-t-il ?

34. Un fabricant a fait assurer son établissement pour \$15,000.00 et paie $2\frac{1}{2}\%$: quelle somme paie-t-il pour son assurance ?

35. A $1\frac{1}{2}\%$, combien coûte une assurance pour \$5000.00 ?