

## Récréation en Famille

### JEU DE SOCIÉTÉ

**LA CHASSE A L'AMOUR.** — Les joueurs adoptent des noms historiques; les dames se nommeront de préférence Lavallière, Diane de Poitiers, Reine Margot, Ninon de l'Enclos, Récamier; les messieurs, Louis XIII, Louis XIV, Lamartine, Victor Hugo, Boileau, etc.

La chasse commence; le Grand Veneur dit : "L'Amour s'est envolé de sa cage, nous lui avons cependant coupé les ailes; où peut-il être caché?"

Le premier joueur, à la droite, répond : "Il s'est caché dans les yeux de la Reine Margot"; alors chacun s'écrie : "A la chasse! A la chasse!" et tout le monde se précipite sur les pas de la personne désignée, cherchant à la saisir, mais en courant en cercle dans le salon, sans jamais le traverser; la Reine Margot fait plusieurs tours pour échapper aux chasseurs; elle s'écrie : "Il est caché sur la tête de Boileau!" On court après celui-ci et de même après tous ceux nommés par la personne qui vient d'être poursuivie.

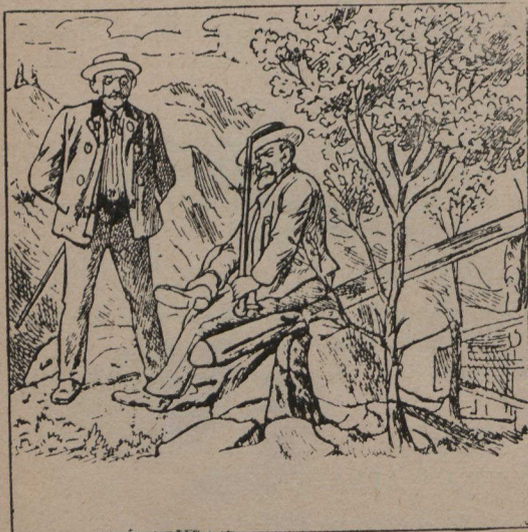
Un gage est dû par toute personne qui n'a pas échappé à la poursuite et qui a été saisie, ou par celui des joueurs qui n'aura pas désigné une personne par les noms adoptés.

### IL MANQUE UN SOU!

Voici une curieuse aventure qui vient d'arriver à deux marchandes de notre connaissance. Ces deux marchandes s'étaient rendues au marché, chacune avec un panier contenant 30 pommes. La première donnait 2 pommes pour un sou, et la deuxième, 3 pommes pour un sou. Le marché allait s'ouvrir, lorsqu'on vint chercher la deuxième marchande pour une affaire urgente.

—Je suis obligée de m'absenter, dit-elle à sa voisine, ne pourriez-vous pas vendre mes pommes en même temps que les vôtres?

### DEVINETTE



J'entends bien un charpentier taillant dans le bois, mais où se trouve-t-il?

—Ce serait avec plaisir, répondit l'autre, mais nous ne les vendons pas le même prix. Comment faire?

—C'est bien simple, reprit la deuxième, vous donnez 2 pommes pour un sou, j'en donne 3. Vous en donnerez 5 pour 2 sous aux clients. Cela reviendra au même.

—Très bien.

—C'est convenu? Je m'en vais donc.

La deuxième marchande partit. Une heure après elle revenait. Toutes les pommes étaient vendues. Il ne restait plus qu'à régler.

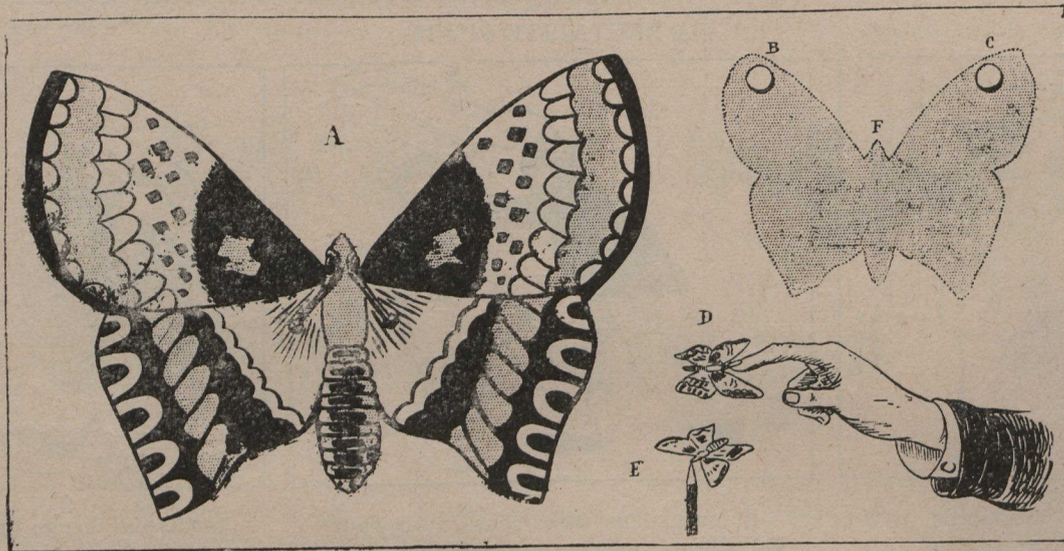
—Comptons, dit alors la première marchande. J'ai vendu 60 pommes à 5 pour deux sous, j'ai donc touché 24 sous. Là-dessus, il y avait 30 pommes à 2 pour un sou pour moi; c'est à-dire que j'ai 15 sous à prendre. Voici les 9 sous qui restent pour vous.

—Pardon! Pardon! s'écrie aussitôt la deuxième marchande. J'avais 30 pommes à 3 pour un sou, c'est donc 10 sous qui me reviennent.

Il était certain, en effet, que 30 pommes à 2 pour un sou donnaient 15 sous; que 30 pommes à 3 pour un sou donnaient 10 sous, soit en tout 25 sous.

Mais il était non moins certain que la marchande, en vendant les 5 pommes pour 2 sous, n'avait touché que 24 sous.

### LE PAPILLON EQUILIBRISTE



1o Coller la figure A sur un carton léger, puis la découper;

2o Aux points B et C, c'est-à-dire "sous les ailes du côté de la tête", fixer avec de la colle forte deux rondelles de plomb d'un centimètre de diamètre sur un millimètre d'épaisseur.

Vous pourrez poser la tête du papillon sur le bord de n'importe quelle surface, sur le bout du doigt (fig. D), sur la pointe d'un crayon (fig. E), sur le bord d'un verre. Il balancera au moindre souffle, mais restera toujours en équilibre.

Où était passé le vingt-cinquième sou? Les marchandes ne l'ont jamais su, et elles se disputeraient encore, si nous ne leur avions promis de soumettre le cas à nos lecteurs.

Qu'est donc devenu ce sou introuvable?

### MOTS EN TRIANGLE

A se mettre en vue Un s'oblige.  
 Certain champagne est du bon vin.  
 Point vers lequel on se dirige,  
 Un des trois rois, par un prodige  
 Qui vinrent voir l'enfant divin.  
 Murs finis d'élever enfin.  
 Hercule n'a plus l'écurie  
 D'un roitelet à nettoyer.  
 Mais l'automobile en furie  
 Combien ma fin peut déployer.

### DEVINETTE

D. — Quelle différence y a-t-il entre un criminel et une souris?

R. — Le criminel craint "l'échafaud" (les chats faux) et la souris les chats vrais.

### LE PETIT OISEAU APPRIVOISE



Découpez un petit oiseau dans une illustration quelconque et, dans une seconde feuille de papier assez fort, une silhouette de même grandeur. Collez l'une contre l'autre les deux figures obtenues en ayant soin de placer entre les deux, à l'endroit du bec, un bec de plume d'acier, et dans le milieu du corps un fil de fer deux fois et demi long comme l'oiseau.

Vous recourberez ensuite le fil de fer, comme l'indique la figure ci-dessus, et piquerez l'extrémité inférieure dans un bouchon de liège.

Ainsi lesté, le petit oiseau se tiendra en équilibre sur une barre, un petit trapèze.

Dissimulez dans votre main un petit aimant, prenez entre le pouce et l'index une mie de pain et approchez-la un peu du bec de l'oiseau; celui-ci, attiré par l'aimant, ira piquer votre mie de pain.

### SOLUTIONS DES PROBLEMES DU

No 99

Vers à terminer. — Terre. — Port. — Mystère. — Bord. — Caractère. — Mort.

Pêle-mêle. — Pêché avoué est à moitié pardonné.

Logogriphe. — Caniche. — Chien. — Chine. — Niche. — Chaîne. — Anche. — Ane. — Cain. — Haine. — Aim. — Cain. — Nice.

La clef de la science. — Le feu flambant est celui dans lequel l'hydrogène et le carbone du combustible se combinent à la fois avec l'oxygène, en brûlant ensemble; il y a donc alors double consommation; dans le feu rouge, c'est le carbone seul qui se combine ou qui brûle. La dépense est ralentie.

Rébus. — Il faut que la raison fasse taire la passion.

Mot à mot :

He phoque — la, ré zon fa ce — terre — LA passe ion.

Le jeu de Dames. —

Blancs	Noirs
33 à 29	23 à 14
25 20	14 25
28 22	27 18
24 20	35 42
43 39	16 38
49 44	25 14
44 40	12 21
39 33	38 29
34 3	45 34
3 46	4 9
15 10	5 14
46	5 et gagnent.