posé, \$1.45 à \$1.55; en chaudière, \$1.45 à \$1.50.

Tandis que la neige disparaît à vue d'œil de la plupart de nos rues, elle est encore en abondance dans la campagne où elle rend les communications difficiles et où elle retarde les travaux des Heureusement, les cultivateurs, grâce à elle, sont à faire une récolte abondante de sucre et de sirop d'érable, dont les prix se sont cependant maintenus fermes jusqu'à présent. Nous ne voyons pas du reste, que la classe agricole se plaigne & Lafait que la neige soit tentée de laisser les champs à découvert. Les travaux des semailles n'en sont pas, d'habitude, matériellement compromis. Au contraire, l'expérience démontre que la terre n'en est que mieux préparée à recevoir, en son temps, la semence féconde, à ce point de vue, ou peut donc dire que nous avons un printemps à souhait.

L'on commence un peu à se remettre du malaise causé par les faillites de la semaine dernière. Quand nous disons malaise, il faut comprendre non pas qu'il y ait panique dans le monde financier ni qu'on ait craint un effondrement général, mais simplement que, sur le coup, les esprits se sont excités, comme il est naturel. On dit aujourd'hui que, dans la plus importante de ces faillites, la banque qui était la principale ntéressée presque complètement garantie contre toute perte. Ce qui est plus grave, c'est qu'il a été révélé qu'il existait tout un système par lequel de l'argent était obtenu de la banque au moyen de traites auxquelles etaient attachés des connaissements portant les signatures forgées des employés de chemin de fer préposés à l'expédition des mar-

Le truc n'est plus nouveau à Québec, et il se déroule même actu-llement aux assises criminelles, une cause où les faits sont identiques. On dit même, sans que nous ayons pu vérifier l'affirmation, que le procédé serait ass z fréquement employé. Voilà des habitudes par trop dangereuses, et dont il sera prudent de se corriger.

A propos de manufacture, on nous informe que les diverses associations ouvrières sont particulièrement satisfaites de la nomination de l'un des leurs au poste d'inspecteur des manufactures et des édifices publics. On s'attend que la loi recevra une application plus pratique et plus efficace que par le passé.

Le Pont de Québec fait de plus en plus parler de lui. Ce qui était prévu est arrivé. L'actic énergique du président et des directeurs de la Compagnie de construction vient de s'affirmer de manière à ne plus laisser subsister aucun doute sur le résultat final de l'entreprise. Les contrats pour les ouvrages en maçonnerie et la superstructure en fer viennent d'être accordés et n'attendent plus que la ratification règlementaire pour entrer dans la période d'exécution.

Voilà un fier succès qui met encore une fois en évidence les qualités administratives de l'honorable S. N. Parent, à qui revient la grande part de mérite en cette affaire. Il va sans dire que la population de Québec est toute heureuse de cet événement, d'autant plus que les travaux devront commencer d'ici à deux mois.

L. D.

Colle Imperméable

Du Schuh Anzeiger:

Voici une recette pour faire une colle imperméable. Elle est composée des ingrédients suivants: dégras, 50 parties; suif, 100 parties; gélatine, 70 parties; glycerine, 20 parties; sels de tartre, 25 parties. En faisant la mixture, fondre d'abord le suif sur un feu doux et ajouter le dégras, puis la gélatine et ensuite les sels de tartre. Lorsque la pâte est arrivée au point d'ébullition, verser lentement la glycérine, après 5 minutes d'ébullition laisser refroidir la mixture.

Cuisine au Soleil

Il n'est pas agréable d'allumer du feu en été et, d'ailleurs, c'est tout à fait superflu si on n'a, par exemple, que des œufs à faire cuire.

Voici un procédé permettant d'appe-

ler Phébus à votre aide.

Prenez une de ces boîtes en fer blanc, à couvercle à tirage; badigeonnez-en l'intérieur avec de l'encre de Chine et remplacez le couvercle en bois par une vitre.

Envelop ez vos œufs dans un morceau de doublure noire, mettez-les dans la boîte que vous exposez au soleil, de telle façon que les rayons arrivent per-

pendiculairement à la vitre.

Les rayons caloriques traverseront la vitre; mais tout l'intérieur de la boîte étant noir, ces rayons seront absorbés et non réfiéchis à nouveau, la chaleur s'y élèvera rapidement de 60 à 70 degrés, selon la température de la journée, et en un quart d'heure vos œufs seront cuits.