



趣味数学系列 (第十一期)

原创 蒙城成长论坛 MTL Education Forum



喜欢我的都 关注我了~



叮咚~

新一期趣味数学如期而至!

快快来挑战吧~

小学

趣味数学练习题说明

- 难度提示: 星号表示适合的最低年级, 比如三星表示适合三年级及三年级以上学生 (注: 按照解决问题所需数学知识确定)
- 题目解析: (扫描问题后的二维码即可查看答案和解析)

11.1 (*)

Lina a 9 bonbons et Mingxia a 17 bonbons. Combien de bonbons Mingxia doit-elle donner à Lina pour que chacun ait le même nombre de bonbons?

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 8

Scannez le code QR ci-dessous pour vérifier votre réponse ou pour lire les explications.



扫码查看答案

11.2 (**)

Pierre essaie de deviner le mot de passe de Paul. Pierre sait que Paul n'a utilisé que des chiffres pour les trois dernières places et qu'il n'y a pas plus que trois lettres majuscules. Parmi les choix suivants, lequel pourrait être le mot de passe de Paul?

- A. PAUL123
- B. Pa1u2L3
- C. LUap4321
- D. Paulin3

Scannez le code QR ci-dessous pour vérifier votre réponse ou pour lire les explications.



扫码查看答案

11.3 (***)

11.3 (***) Mes chiens ont 18 pattes de plus que de nez. Combien ai-je de chiens?

- A. 4
- B. 5
- C. 6

D. 8

Scannez le code QR ci-dessous pour vérifier votre réponse ou pour lire les explications.



扫码查看答案

11.4 (****)

Un fermier a le même nombre de poulets, de moutons et de chèvres. Ensemble, tous ces animaux ont 180 pattes. Combien de chèvres vivent à la ferme?

- A. 15
- B. 16
- C. 18
- D. 21

Scannez le code QR ci-dessous pour vérifier votre réponse ou pour lire les explications.



扫码查看答案

感谢海波老师编辑和整理趣味数学题目

欢迎分享 点赞 在看三连哦~

阅读原文阅读