

算数 第1回のテーマは「計算の順序」です。

- 例題： ①  $9 \times 8 + 7 \times 6 + 5$   
 ②  $6 \times 2 \div (3 \div 7) - 1$

解答：

① 「+」, 「-」, 「×」, 「÷」が混じっていたら、「×」, 「÷」が優先です。  
 $9 \times 8 + 7 \times 6 + 5 = 72 + 42 + 5 = 119$  …… 答

② ①のルールに加えて「かっこ」の登場です。

$$6 \times 2 \div (3 \div 7) - 1 = 12 \div \frac{3}{7} - 1 = 12 \times \frac{7}{3} - 1$$

$$= 28 - 1 = 27 \quad \dots\dots \text{答}$$

- 練習問題： ①  $10 \times 5 - 5 \times 3 + 11$   
 ②  $(7 + 4) \times 2 - 6 + 8 \div 4 + 3 \times 3$

国語①

〈解答と解説〉

- ① 組織 ② 精神 ③ 回収 ④ 造花 ⑤ 率直  
 ⑥ のぞ ⑦ さかて ⑧ ふうふうし

北鎌では国語の授業で同じ漢字の本を三年間使い、漢字テストをしていきます。はじめは難しく感じた漢字でも、中三になることにはバッチリ！ 実力がついていきます。日頃から新聞やテレビに出てくる言葉はチェックしておきましょうね。  
 ②の風物詩なんて、季節のはじまりの頃かならずニュースに出てきますね。