A. Write numbers 1 to 20 in Kanji on the lines below:

1. _______________ 6. _______________ 11. _______________ 16. _______________
2. _______________ 7. _______________ 12. _______________ 17. _______________
3. _______________ 8. _______________ 13. _______________ 18. _______________
5. _______________ 10. _______________ 15. _______________ 20. _______________

B. Write digits under each number then complete the maths problem.

1. 二 + 三 = __________
2. 四 + 五 = __________
3. 七 + 十 = __________
4. 六 + 一 = __________
5. 八 - 三 = __________
6. 九 - 二 = __________
7. 十 ÷ 二 = __________
8. 十二 ÷ 三 = __________
9. 十五 + 四 = __________
10. 二十三 + 六 = __________
11. 三十 ÷ 十 = __________
12. 四十四 ÷ 十一 = __________
13. 二十四 - 七 = __________
14. 九十九 - 八 = __________
15. 八十六 + 四 = __________
16. 七十七 + 二十 = __________
17. 三十 + 四 = __________
18. 九十 + 二 = __________
19. 二十五 + 二 = __________
20. 十二 + 三 = __________
Sudoku Instructions:

The objective is to fill a 9x9 grid so that each row, each column, and each of the nine 3x3 boxes contains the digits from 1 to 9.