

□ $4 - 3 - 5 + 1$ は、
加法だけの式になおせる
 $(+4) + (-3) + (-5) + (+1)$

□ $4 - 3 - 5 + 1$ は、
正の項 と 負の項 をまとめて、
 $4 - 3 - 5 + 1 = 4 + 1 - 3 - 5 = 5 - 8 = -3$

~ 印刷して、紙の上でやってネ!

| | | | |
|----|--------------------|----|--|
| 1 | $3 - 5$ | 2 | $-3 - 4$ |
| 3 | $-4 + 8$ | 4 | $-9 + 6$ |
| 5 | $-1 - 8$ | 6 | $4 - 7$ |
| 7 | $-9 + 1$ | 8 | $-5 + 2$ |
| 9 | $-12 + 10$ | 10 | $-18 + 18$ |
| 11 | $-20 + 15$ | 12 | $-25 - 25$ |
| 13 | $9 - 5 + 4$ | 14 | $10 - 6 - 8$ |
| 15 | $-2 + 5 - 1$ | 16 | $-7 - 3 + 5$ |
| 17 | $15 - 8 - 12 + 10$ | 18 | $-18 + 4 + 11 - 2$ |
| 19 | $0 - 3.6 - 1.2$ | 20 | $-\frac{5}{6} + \frac{1}{2} - \frac{2}{3}$ |