## REDUCE IMPROPER FRACTIONS

- 1  $\frac{23}{3}$
- ① 7 1/3
- ① 31/4

- ② 7 <sup>2</sup>/<sub>3</sub>
- 2 4 1/4

 $3 7^4/_5$ 

3 4 3/4

- ① 7
- ① 3

- 2 7 1/2

- $^{\circ}$  3  $^{1}/_{5}$

- $3 7^{3}/_{5}$
- $3^{4}/_{5}$

- ①  $3^{1}/_{5}$
- ① 11 1/3

- $^{\circ}$  3 $^{2}/_{5}$
- ② 11 <sup>2</sup>/<sub>3</sub>
- $3^{3}/_{5}$

 $3 13^{3}/_{5}$ 

- ① 6 ½
- 1 8

2 6 ½

2 9

3 6 1/4

3 10

- ① 1

- 10
- ① 15 <sup>2</sup>/<sub>5</sub>

2 2

 $^{\circ}$  16  $^{2}/_{5}$ 

3 5

 $3 17^{2}/_{5}$