

1. Израчунај поступно збир бројева:

66 и 20;            45 и 30 ;            29 и 60;

2. Који је број за 20 већи од:

33;        76;        59;

3. На кола су натоварене лубенице и диње. Лубеница има 57, а диња 30 .

Колико их има укупно?

4.Састави и реши задатак, сличан неком од претходних, у коме су дати

сабирци 44 и 30.

1. Израчунај поступно збир бројева:

66 и 20;            45 и 30 ;            29 и 60;

2. Који је број за 20 већи од:

33;        76;        59;

3. На кола су натоварене лубенице и диње. Лубеница има 57, а диња 30 .

Колико их има укупно?

4.Састави и реши задатак, сличан неком од претходних, у коме су дати

сабирци 44 и 30.

1. Израчунај поступно збир бројева:

66 и 20;            45 и 30 ;            29 и 60;

2. Који је број за 20 већи од:

33;        76;        59;

3. На кола су натоварене лубенице и диње. Лубеница има 57, а диња 30 .

Колико их има укупно?

4.Састави и реши задатак, сличан неком од претходних, у коме су дати

сабирци 44 и 30.

1. Израчунај поступно збир бројева:

66 и 20;            45 и 30 ;            29 и 60;

2. Који је број за 20 већи од:

33;        76;        59;

3. На кола су натоварене лубенице и диње. Лубеница има 57, а диња 30 .

Колико их има укупно?

4.Састави и реши задатак, сличан неком од претходних, у коме су дати

сабирци 44 и 30.