**Excel – grafy lineárních funkcí**

V Excelu do jednoho obrázku zakresli grafy těchto lineárních funkcí:

1. funkce: *y* = 2*x* – 1

2. funkce: *y* = – 2

3. funkce: *y* = – 0,5*x* + 3

Grafy zobraz v rozmezí -10 < *x* < 10 a -10 < *y* < 10

**Excel – grafy lineárních funkcí**

V Excelu do jednoho obrázku zakresli grafy těchto lineárních funkcí:

1. funkce: *y* = 2*x* – 1

2. funkce: *y* = – 2

3. funkce: *y* = – 0,5*x* + 3

Grafy zobraz v rozmezí -10 < *x* < 10 a -10 < *y* < 10

**Excel – grafy lineárních funkcí**

V Excelu do jednoho obrázku zakresli grafy těchto lineárních funkcí:

1. funkce: *y* = 2*x* – 1

2. funkce: *y* = – 2

3. funkce: *y* = – 0,5*x* + 3

Grafy zobraz v rozmezí -10 < *x* < 10 a -10 < *y* < 10

**Excel – grafy lineárních funkcí**

V Excelu do jednoho obrázku zakresli grafy těchto lineárních funkcí:

1. funkce: *y* = 2*x* – 1

2. funkce: *y* = – 2

3. funkce: *y* = – 0,5*x* + 3

Grafy zobraz v rozmezí -10 < *x* < 10 a -10 < *y* < 10