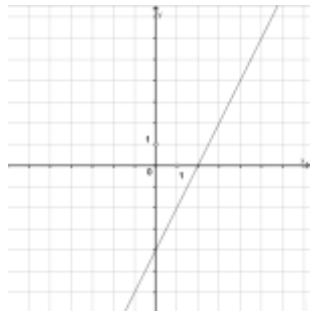


Matematika na osnovnoj razini - ljeto 2014 –Ključ za odgovore

<b>1. B</b>	<b>2. D</b>	<b>3. D</b>	<b>4. A</b>
<b>5. D</b>	<b>6. A</b>	<b>7. B</b>	<b>8. C</b>
<b>9. B</b>	<b>10. B</b>	<b>11. B</b>	<b>12. A</b>
<b>13. C</b>	<b>14. B</b>	<b>15. B</b>	<b>16. D</b>
<b>17.</b> $\left(m - \frac{1}{2}\right)^2$	<b>18.</b> 2500	<b>19.</b> 9	<b>20.</b> $47^\circ$
<b>21.</b> 25.13	<b>22.1.</b> 0.3927	<b>22.2.</b> $-\frac{1}{4}$	<b>23.1.</b> 
<b>23.2.</b> 95	<b>24.1.</b> 8.1	<b>24.2.</b> 4536.42	
<b>25.1.</b> $y = -2x + 3$	<b>25.2.</b> $D(3, -3)$	<b>26.1.</b> 450 km, 30 l	<b>26.2.</b> $\frac{13}{9}$
<b>27.1.</b> $x < 7$ ili $x \in \langle -\infty, 7 \rangle$	<b>27.2.</b> $\frac{1}{2}$	<b>27.3.</b> 32	
<b>28.1.</b> 142	<b>28.2.</b> 21		