

VARIABLES: ALGEBRAIC EXPRESSIONS V (E-3)  
**SOLUTIONS**

---

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
$-9x + 7$	$-3x + 10y + 2$	$-3x + 8y + 12$	$7x + 4y + 1$
<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
$-2x + 9y + 11$	$-4x - 16y + 6$	$x - 2y + 17$	$-13$
<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
$4x - 2y + 5$	$5x + 5y - 2$	$-x + 8$	$9x + y - 5$
<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
$-2x + y$	$3x + 13$	$-7x + 17$	$y + 10$
<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
$-2y + 1$	$9y - 15$	$10y - 4$	$14x - 12y + 14$
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
$12y + 5$	$-10x - 7y + 1$	$x + 10y + 4$	$-7x + 10y$
<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
$-10x + 4y + 12$	$8x + y - 20$	$4x - 9y + 13$	$-x + 15y - 10$
<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>
$19y - 4$	$x - 14$	$9x + 7y + 2$	$12x - 7y - 13$
<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>
$7x - 5y - 8$	$-3x - 6y - 3$	$-7x + 12y - 10$	$3x + 12y - 1$
<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
$-7x + 2y - 9$	$-2x - 17$	$-13x + y + 6$	$9y - 14$
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>
$3x - 15$	$-9y - 5$	$4x + 8$	$-x - y + 6$
<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>
$y + 11$	$-10x + 10y + 10$	$3x + 6y - 2$	$5x + y + 7$
<b>49</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>
$-6y + 5$	$9x + 10y - 18$	$-15x + 9y - 3$	$-3x + 15$
<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>
$-6x + 7y + 6$	$-1$	$2x + 10y + 1$	$4x - y$
<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
$4x - 14y$	$-6y + 10$	$-11x + 6$	$4y + 2$
<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>
$5y - 7$	$4x - 3y + 2$	$8x + 10y - 14$	$14x + 5y - 12$
<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>
$-4x + 4y + 8$	$2$	$x + 4y - 11$	$10x - 5y + 7$