

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

---

<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>72</b>
$2x + 7y + 1$	$3y - 4$	$-5x + 6y - 16$	$10x + 2y + 2$
<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>
$-3x - 10y + 2$	$7x + 10y + 1$	$x + 2y + 1$	$-3x + 7y - 7$
<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
$-5x + 9y + 4$	$4x + 5$	$-7x + 14y - 12$	$-5x - 1$
<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>
$15x - 8y + 8$	$-10x - y + 3$	$5x + 11$	$12x + 9y - 3$
<b>85</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>88</b>
$10x - 12$	$-8x - y + 10$	$4x - 9y + 9$	$4x - 3y - 17$
<b>89</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>92</b>
6	67	$2x + 6y - 6$	$37x$
<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>
8	0	$-7x + 4$	$60y$
<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>
$9x + 10$	0	$8x$	9
<b>101</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>104</b>
3	$-6x - 3y$	$-3x + y - 8$	$9x - 5$
<b>105</b>	<b>106</b>	<b>107</b>	<b>108</b>
$-10y + 6$	$6y$	$-8x + 10$	6
<b>109</b>	<b>110</b>	<b>111</b>	<b>112</b>
24	$-15x + 1$	$-12x + 12y - 4$	$5x + 9y - 11$
<b>113</b>	<b>114</b>	<b>115</b>	<b>116</b>
-2	$5y + 8$	$-9x + 2y + 4$	$-5y - 9$
<b>117</b>	<b>118</b>	<b>119</b>	<b>120</b>
$-5x - 6y - 9$	$-28y + 3$	$-3y$	0
<b>121</b>	<b>122</b>	<b>123</b>	<b>124</b>
$3x - 2y$	$4x + 6y - 7$	$10x$	$-7x$
<b>125</b>	<b>126</b>	<b>127</b>	<b>128</b>
$-32y + 10$	$3y$	$2x + 7y - 4$	$2x$
<b>129</b>	<b>130</b>	<b>131</b>	<b>132</b>
$-5x + 10y - 2$	$-y - 16$	$-5x$	$-3x + 3y + 1$
<b>133</b>	<b>134</b>	<b>135</b>	<b>136</b>
1	$5x + 2$	$9x + 6$	$-10y$