

SOLVING ALGEBRAIC EXPRESSIONS I (S-3)  
**SOLUTIONS**

---

<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
$4x + 5$ a) 13 b) 9 c) 5	$4x + 2$ a) 10 b) 2 c) 18	$x + 3$ a) 6 b) 13 c) 8	$4x + 8$ a) 12 b) 16 c) 8
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>
$2x + 13$ a) 19 b) 13 c) 15	$x + 12$ a) 20 b) 19 c) 13	11 a) 11 b) 11 c) 11	$x + 11$ a) 11 b) 16 c) 12
<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>
$x + 7$ a) 8 b) 9 c) 7	$2x$ a) 6 b) 8 c) 4	$x + 3$ a) 9 b) 6 c) 10	$2x + 1$ a) 1 b) 3 c) 5
<b>49</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>
10 a) 10 b) 10 c) 10	$x$ a) 8 b) 6 c) 4	$2x + 4$ a) 6 b) 8 c) 10	2 a) 2 b) 2 c) 2
<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>
5 a) 5 b) 5 c) 5	$2x + 1$ a) 1 b) 7 c) 9	$2x$ a) 8 b) 2 c) 10	8 a) 8 b) 8 c) 8
<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
8 a) 8 b) 8 c) 8	5 a) 5 b) 5 c) 5	7 a) 7 b) 7 c) 7	$2x$ a) 2 b) 8 c) 10
<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>
$x + 4$ a) 6 b) 5 c) 7	$3x$ a) 9 b) 3 c) 6	$2x$ a) 2 b) 4 c) 8	$4x + 2$ a) 6 b) 2 c) 10
<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>
10 a) 10 b) 10 c) 10	$3x + 1$ a) 4 b) 7 c) 1	1 a) 1 b) 1 c) 1	$x$ a) 10 b) 3 c) 6
<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>72</b>
4 a) 4 b) 4 c) 4	$3x + 2$ a) 5 b) 8 c) 2	$3x + 2$ a) 2 b) 5 c) 8	$x + 4$ a) 10 b) 7 c) 4