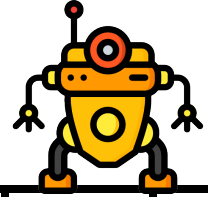


Name: \_\_\_\_\_

### Identifying Counting Patterns (counting up/down by 1, 2, 5, or 10)

Directions: Identify each pattern and fill in the missing numbers.



1.)	90				50			20	
-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--

2.)	17	19		23			29		
-----	----	----	--	----	--	--	----	--	--

3.)	50		40		30			15	
-----	----	--	----	--	----	--	--	----	--

4.)	100	98	96				88		
-----	-----	----	----	--	--	--	----	--	--

5.)	94	92			86	84			
-----	----	----	--	--	----	----	--	--	--

6.)	19		39	49			79		99
-----	----	--	----	----	--	--	----	--	----

7.)		96		94	93		91		89
-----	--	----	--	----	----	--	----	--	----

# ANSWER KEY

1.)	90	<u>80</u>	<u>70</u>	<u>60</u>	50	<u>40</u>	<u>30</u>	20	<u>10</u>
-----	----	-----------	-----------	-----------	----	-----------	-----------	----	-----------

2.)	17	19	<u>21</u>	23	<u>25</u>	<u>27</u>	29	<u>31</u>	<u>33</u>
-----	----	----	-----------	----	-----------	-----------	----	-----------	-----------

3.)	50	<u>45</u>	40	<u>35</u>	30	<u>25</u>	<u>20</u>	15	<u>10</u>
-----	----	-----------	----	-----------	----	-----------	-----------	----	-----------

4.)	100	98	96	<u>94</u>	<u>92</u>	<u>90</u>	88	<u>86</u>	<u>84</u>
-----	-----	----	----	-----------	-----------	-----------	----	-----------	-----------

5.)	94	92	<u>90</u>	<u>88</u>	86	84	<u>82</u>	<u>80</u>	<u>78</u>
-----	----	----	-----------	-----------	----	----	-----------	-----------	-----------

6.)	19	<u>29</u>	39	49	<u>59</u>	<u>69</u>	79	<u>89</u>	99
-----	----	-----------	----	----	-----------	-----------	----	-----------	----

7.)	<u>97</u>	96	<u>95</u>	94	93	<u>92</u>	91	<u>90</u>	89
-----	-----------	----	-----------	----	----	-----------	----	-----------	----