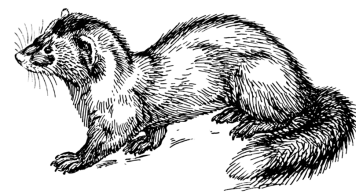


Name _____ Datum _____ Klasse _____



© <https://aufgaben.schulkreis.de>

Punkt-vor-Strich, Blatt 2

Zahlenraum bis 20, 4 Operatoren

Aufgabe 1

$$15 + 18 : 6 - 1 \cdot 17 = \underline{\quad}$$

$$18 : 2 + 7 - 2 \cdot 1 = \underline{\quad}$$

$$17 - 10 : 10 \cdot 11 + 6 = \underline{\quad}$$

$$18 - 16 + 9 \cdot 2 : 9 = \underline{\quad}$$

$$3 + 20 : 4 - 3 \cdot 2 = \underline{\quad}$$

$$1 + 10 : 5 \cdot 6 - 2 = \underline{\quad}$$

$$1 \cdot 7 + 14 : 7 - 7 = \underline{\quad}$$

$$4 + 4 : 2 \cdot 8 - 19 = \underline{\quad}$$

Aufgabe 2

$$17 : 1 - 1 + 1 \cdot 1 = \underline{\quad}$$

$$6 : 2 + 2 \cdot 1 - 1 = \underline{\quad}$$

$$5 \cdot 1 + 9 - 16 : 2 = \underline{\quad}$$

$$4 : 4 \cdot 10 - 8 + 10 = \underline{\quad}$$

$$5 - 20 : 5 + 4 \cdot 4 = \underline{\quad}$$

$$1 \cdot 3 : 3 + 18 - 8 = \underline{\quad}$$

$$9 + 10 - 4 \cdot 5 : 10 = \underline{\quad}$$

$$18 : 3 - 3 \cdot 1 + 9 = \underline{\quad}$$

Aufgabe 3

$$8 : 2 - \underline{\quad} + 4 \cdot 3 = 15$$

$$7 + 4 : \underline{\quad} \cdot 5 - 10 = 7$$

$$\underline{\quad} \cdot 2 : 2 - 4 + 14 = 19$$

$$14 : 7 + 2 \cdot \underline{\quad} - 9 = 5$$

$$8 - 6 \cdot 3 : 9 + \underline{\quad} = 13$$

$$8 - 12 \cdot 1 : \underline{\quad} + 16 = 20$$

$$7 - 20 \cdot \underline{\quad} : 4 + 7 = 9$$

$$18 : 9 \cdot 1 + \underline{\quad} - 1 = 9$$

Aufgabe 4

$$17 + 18 : \underline{\quad} - 14 \cdot 1 = 5$$

$$18 : 9 \cdot 5 - \underline{\quad} + 15 = 17$$

$$2 \cdot 3 - 9 : 9 + \underline{\quad} = 6$$

$$\underline{\quad} \cdot 4 - 4 : 2 + 6 = 8$$

$$\underline{\quad} \cdot 5 - 15 : 5 + 10 = 12$$

$$\underline{\quad} + 1 \cdot 20 : 4 - 9 = 11$$

$$12 - 16 : 4 + 3 \cdot \underline{\quad} = 20$$

$$10 - 3 + 16 : 2 \cdot \underline{\quad} = 15$$



Lösung: Punkt-vor-Strich, Blatt 2

Zahlenraum bis 20, 4 Operatoren

Aufgabe 1

$$15 + 18 : 6 - 1 \cdot 17 = \underline{1}$$

$$18 : 2 + 7 - 2 \cdot 1 = \underline{14}$$

$$17 - 10 : 10 \cdot 11 + 6 = \underline{12}$$

$$18 - 16 + 9 \cdot 2 : 9 = \underline{4}$$

$$3 + 20 : 4 - 3 \cdot 2 = \underline{2}$$

$$1 + 10 : 5 \cdot 6 - 2 = \underline{11}$$

$$1 \cdot 7 + 14 : 7 - 7 = \underline{2}$$

$$4 + 4 : 2 \cdot 8 - 19 = \underline{1}$$

Aufgabe 2

$$17 : 1 - 1 + 1 \cdot 1 = \underline{17}$$

$$6 : 2 + 2 \cdot 1 - 1 = \underline{4}$$

$$5 \cdot 1 + 9 - 16 : 2 = \underline{6}$$

$$4 : 4 \cdot 10 - 8 + 10 = \underline{12}$$

$$5 - 20 : 5 + 4 \cdot 4 = \underline{17}$$

$$1 \cdot 3 : 3 + 18 - 8 = \underline{11}$$

$$9 + 10 - 4 \cdot 5 : 10 = \underline{17}$$

$$18 : 3 - 3 \cdot 1 + 9 = \underline{12}$$

Aufgabe 3

$$8 : 2 - \underline{1} + 4 \cdot 3 = 15$$

$$7 + 4 : \underline{2} \cdot 5 - 10 = 7$$

$$\underline{9} \cdot 2 : 2 - 4 + 14 = 19$$

$$14 : 7 + 2 \cdot \underline{6} - 9 = 5$$

$$8 - 6 \cdot 3 : 9 + \underline{7} = 13$$

$$8 - 12 \cdot 1 : \underline{3} + 16 = 20$$

$$7 - 20 \cdot \underline{1} : 4 + 7 = 9$$

$$18 : 9 \cdot 1 + \underline{8} - 1 = 9$$

Aufgabe 4

$$17 + 18 : \underline{9} - 14 \cdot 1 = 5$$

$$18 : 9 \cdot 5 - \underline{8} + 15 = 17$$

$$2 \cdot 3 - 9 : 9 + \underline{1} = 6$$

$$\underline{1} \cdot 4 - 4 : 2 + 6 = 8$$

$$\underline{1} \cdot 5 - 15 : 5 + 10 = 12$$

$$\underline{15} + 1 \cdot 20 : 4 - 9 = 11$$

$$12 - 16 : 4 + 3 \cdot \underline{4} = 20$$

$$10 - 3 + 16 : 2 \cdot \underline{1} = 15$$