Týdenní domácí úkol do 3.3.2023

1. Roznásob:
	1. $3a\left(-6a^{2}b+9b^{3}\right)=$
	2. $(2x+2)\left(x-3y\right)=$
	3. $(2x+2)\left(x-3x\right)=$
2. Vytkni:
	1. $18xy^{2}+12y=$
	2. $15b-15c=$
	3. $x\left(x-1\right)+4a\left(x-1\right)=$
3. Narýsuje kružnice k1 a k2, pro něž platí:
	1. k1(S1, r = 5 cm)
	2. k2(S2, r = 4 cm)
	3. |S1S2|=6 cm