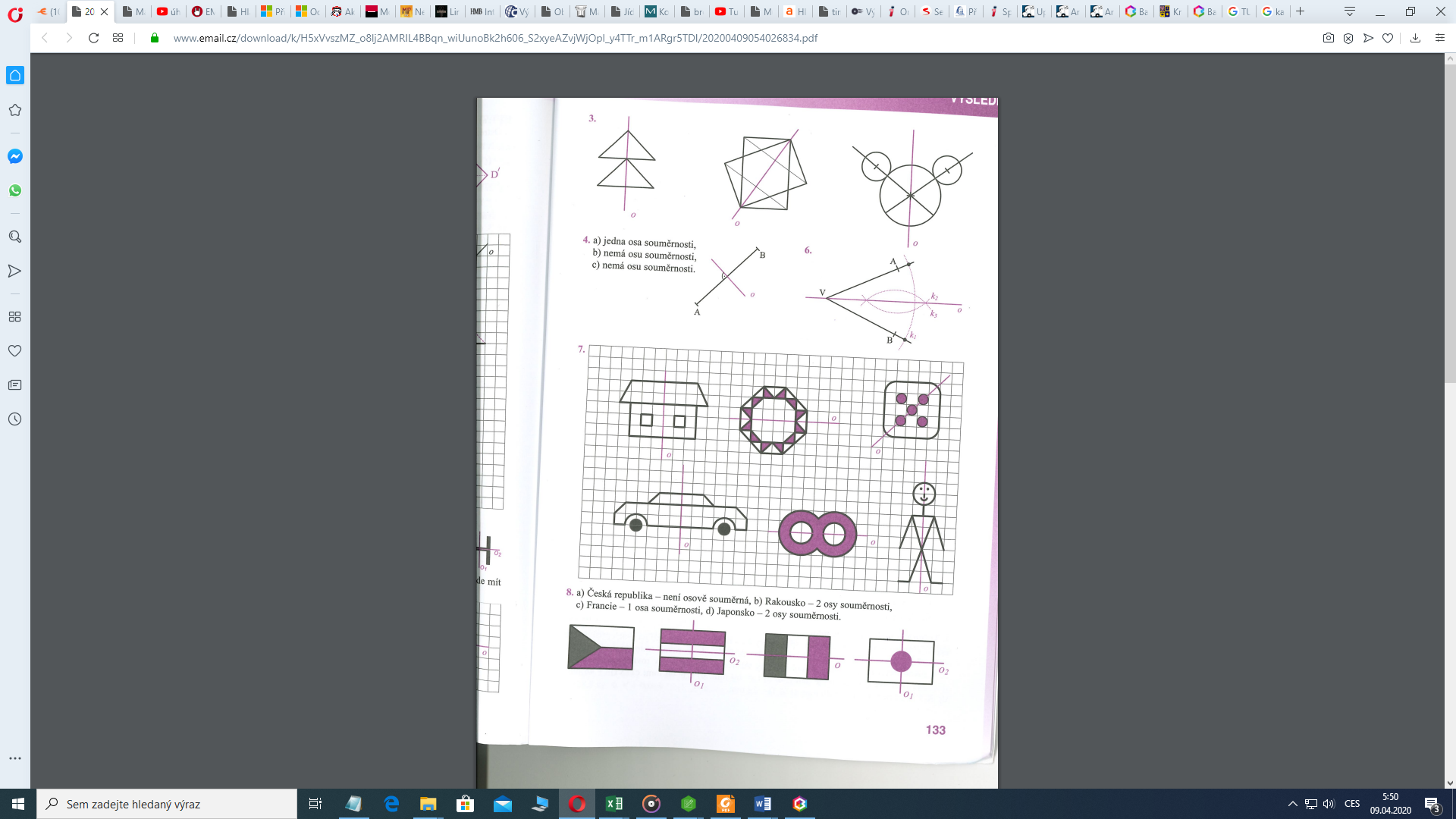
**Příklady k procvičování ze 7. 4. 2020 - Řešení:**

1. **Učebnice geometrie – strana 79/1,3; 80/4,5,6**

**79/1**

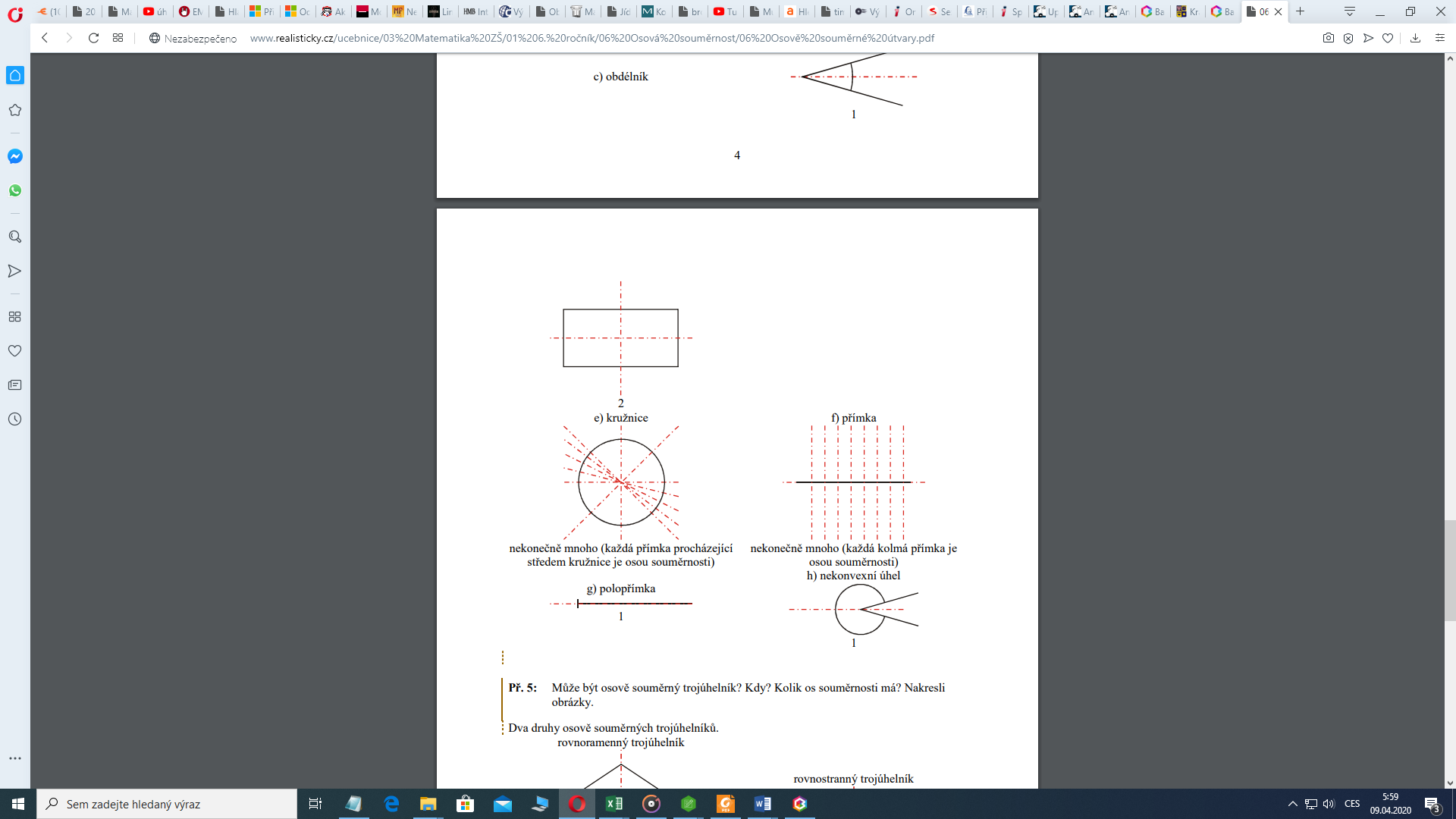
* Osově souměrná jsou písmena A; C; D; E; H.
* Ve výsledcích je chybně uvedeno i písmeno B

79/3

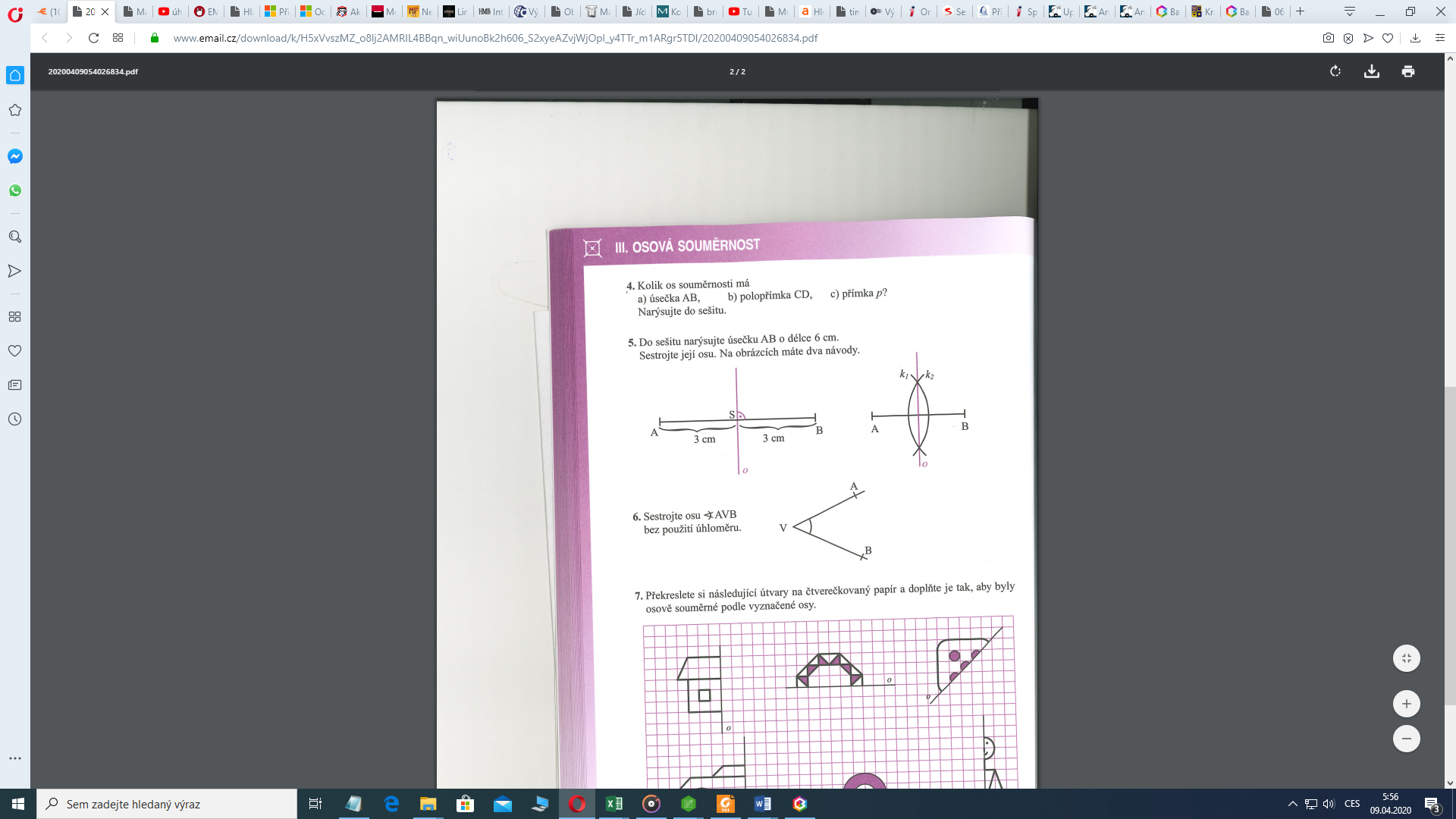


80/4

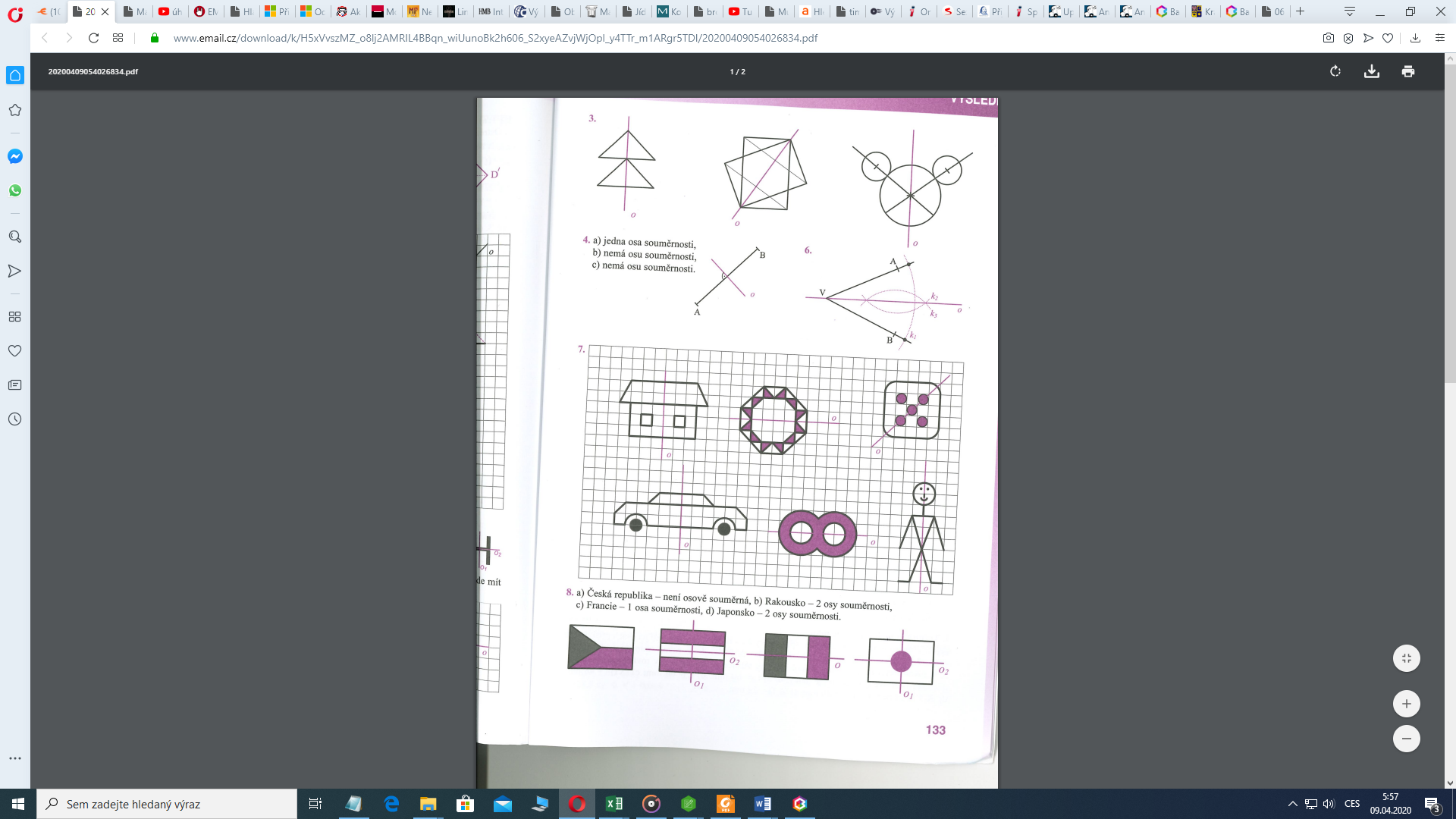
1. Jedna osa souměrnosti
2. Žádná osa souměrnosti
3. Nekonečně mnoho os souměrnosti (každá kolmá přímka i samotná přímka) – opět je v učebnici chyba



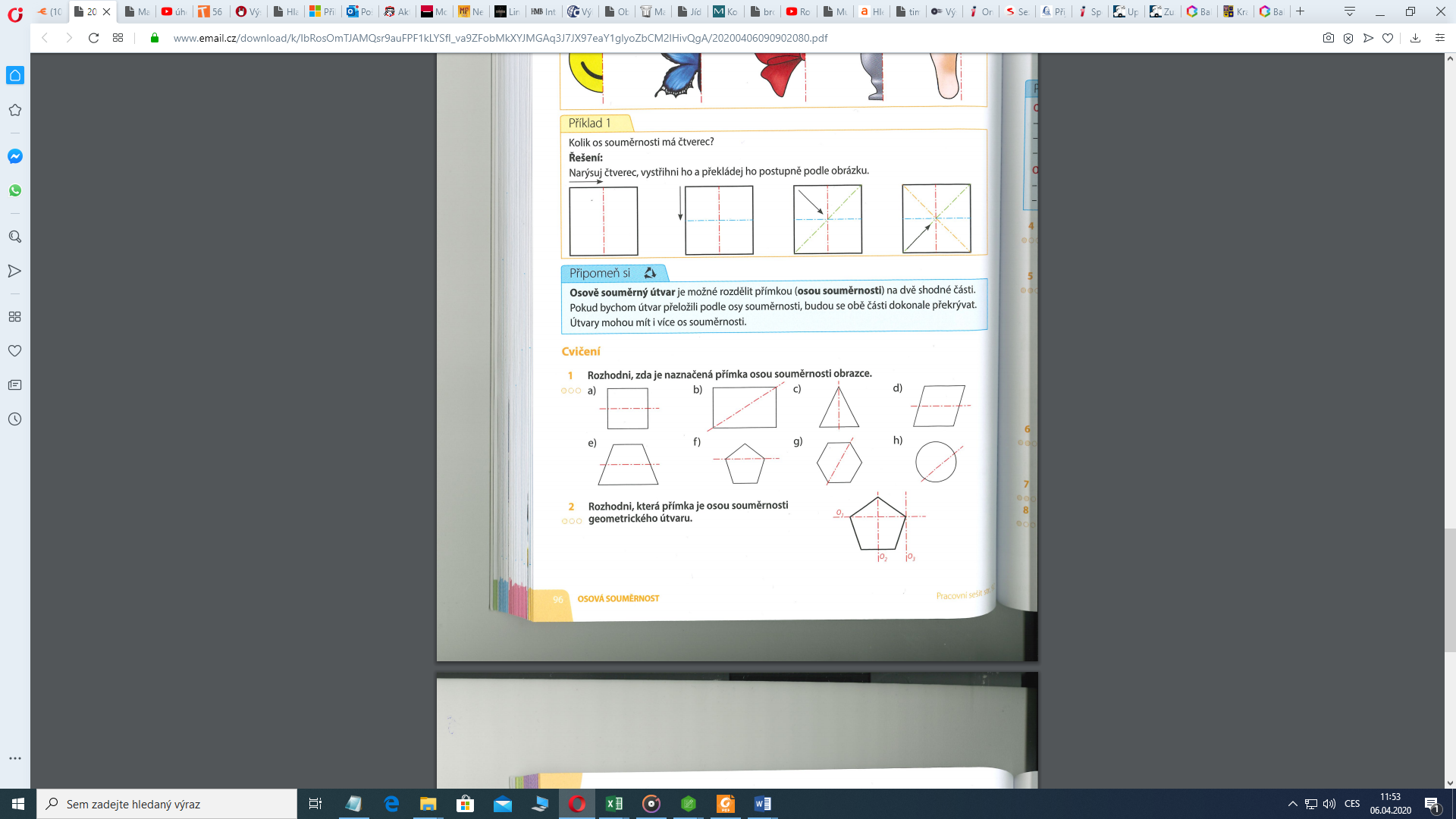
80/5



80/6



1. **Rozhodni, zda je daná přímka osou souměrnosti rovinného obrazce (stačí napsat ANO / NE)**



1. ANO
2. NE
3. ANO
4. NE