Jména a příjmení členů týmu (max. 2 studenti):

|  |
| --- |
|  |
|  |

**Úkoly pro zopakování problematiky řízení a plánování prodeje**

1. Pro potřeby budoucího plánování **analyzujte vývoj tržeb v maloobchodě a HDP** v České republice. Tyto dvě časové řady zobrazte v jednom grafu a to za období 2009 – 2019 (popřípadě dle čtvrtletí – záleží na tom, jaká data jsou na Českém statistickém úřadě dostupná). Rozhodněte, o jaký typ ekonomického indikátoru se jedná (praxe může být odlišná od teorie!). Své rozhodnutí zdůvodněte.
2. **Vypočítejte objem prodeje mobilních telefonů** u zavedené maloobchodní jednotky pro prosinec 2020, když víte následující údaje:

V roce 2019 prodala maloobchodní společnost 1 600 822 mobilních telefonů. V letošním roce má v plánu tato společnost začít s prodejem mobilních telefonů také v online prostředí, čímž předpokládá, že se jí zvýší tržby cca o 6,5 %. Odhad vývoje dle hospodářského cyklu naznačuje na zvýšení prodeje o 1,5 %. Sezónní index pro měsíc prosinec je 1,6.

**Řešení:**

1. **Trend**

MO18=

MO18=

MO18´=

1. **Hospodářský cyklus**

MO18´´=

MO18´´=

MO18´´=

1. **Sezónnost**

Průměrný měsíční prodej: MO=

Měsíc prosinec:

**Odpověď**

?

1. **Vypočítejte objem prodeje zboží maloobchodní prodejny s potravinami** pro listopad 2020, když znáte následující údaje:

V roce 2019 prodala maloobchodní prodejna s potravinami zboží za 145 mil. Kč. Management plánuje změny v obchodním provoze, které se pravděpodobně promítnou v poklesu tržeb o 2 %. Hospodářský cyklus roku 2020 dle očekávání bude znamenat přibližný růst cca o 4 %. Sezónní index pro měsíc listopad je 1,1.

**Řešení:**

1. **Trend**

MO18=

MO18=

MO18´=

1. **Hospodářský cyklus**

MO18´´=

MO18´´=

MO18´´=

1. **Sezónnost**

Průměrný měsíční prodej:

Měsíc listopad:

1. **Odpověď**

?

1. **Vypočítejte očekávaný maloobchodní obrat pro nově zamýšlenou maloobchodní jednotku prodávající barvy a tapety**, když víte následující údaje:

Obyvatelstvo akčního rádia je 36 000, průměrný spotřební výdaj je 720 Kč. Index míry realizace výdajů obyvatelstva je ve výši 1,2 a index kupní síly je 1,4.

**Řešení:**

MOt =

MOt =

MOt =

**Odpověď**

?