

1) Do energetických štítků vepiš informace o spotřebičích, které jste měřili v předchozím pracovním listu za domácí úkol. Ke každému spotřebiči nezapomeňte vypočítat, kolik jeho provoz za rok přibližně stojí (u nárazově provozovaných spotřebičů odhadněte, kolikrát za rok jsou v provozu).

| | |
|---|--|
| Energie | |
| Výrobce | |
| Model | |
| Úsporné | |
| | |
| Méně úsporné | |
| Spotřeba energie kWh/ | |
| <small>Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání spotřebiče</small> | |
| | |
| | |
| | |
| <small>Další údaje jsou v návodu k použití</small> | |

| | |
|---|--|
| Energie | |
| Výrobce | |
| Model | |
| Úsporné | |
| | |
| Méně úsporné | |
| Spotřeba energie kWh/ | |
| <small>Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání spotřebiče</small> | |
| | |
| | |
| | |
| <small>Další údaje jsou v návodu k použití</small> | |

| | |
|---|--|
| Energie | |
| Výrobce | |
| Model | |
| Úsporné | |
| | |
| Méně úsporné | |
| Spotřeba energie kWh/ | |
| <small>Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání spotřebiče</small> | |
| | |
| | |
| | |
| <small>Další údaje jsou v návodu k použití</small> | |

cena za 1 rok užívání:

cena za 1 rok užívání:

cena za 1 rok užívání:

2) Vyberte 1 spotřebič z 1. úkolu, který má relativně nejhorší spotřebu energie. Najděte na internetu stejný typ spotřebiče, ale s nižší spotřebou energie.

Spotřebič: Spotřeba:

1. Spočítejte, kolik korun byste za rok ušetřili, pokud byste váš spotřebič vyměnili za úspornější?

.....

2. Za kolik let by se investice do takového úspornějšího spotřebiče vrátila?

.....