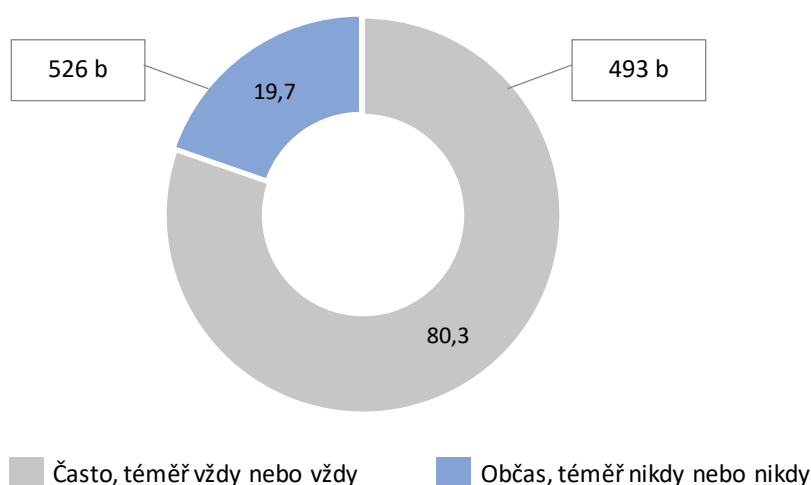


Jak je patrné z grafu na obrázku 3.7, 80 % českých patnáctiletých žáků vyučují učitelé, kteří pro účely týmové spolupráce často, vždy nebo téměř vždy tvoří skupiny složené z žáků s různými schopnostmi. Tato četnost se nijak neodchyluje od mezinárodního průměru. Nicméně zatímco v mezinárodním průměru nebyly zjištěny statisticky významné rozdíly ve výsledcích žáků v testu týmového řešení problému, v České republice takové rozdíly lze pozorovat. Žáci, jejichž učitelé tvoří tyto smíšené skupiny často, vždy nebo téměř vždy dosáhli v testu průměrného výsledku 493 bodů, což je o 33 bodů méně, než získali jejich vrstevníci, jejichž učitelé nevyužívají tvorbu smíšených skupin nikdy, téměř nikdy nebo jen občas.

Obrázek 3.7 Podíl žáků, jejichž učitelé tvoří pro účely týmové spolupráce žáků skupiny složené z žáků s různými schopnostmi, a průměrný výsledek žáků v testu týmového řešení problému



Jiná metoda tvorby skupin při činnostech, kdy mají žáci spolupracovat v týmu, je založena na sdružování žáků s podobnými schopnostmi. Žáků, jejichž učitelé využívají takové metody často téměř vždy nebo vždy, je v České republice 10 %. Více než polovina českých žáků (56 %) pak navštěvuje školy, kde si žáci sami vytváří skupiny pro týmovou činnost. To je o 10 % více, než činí mezinárodní průměr (46 % žáků).

3.4 Školní dotazník – vybraná zjištění

Ve školním dotazníku jsou shromažďovány informace od ředitelů škol, kteří se vyjadřují k podmínkám vzdělávání ve škole, postupům hodnocení, školnímu klimatu aj. Školní dotazník je zadáván již od roku 2003 ve všech zúčastněných zemích PISA, a nabízí tak možnost širšího mezinárodního srovnávání i srovnávání výsledků v čase.

Při bližším pohledu na výsledky žáků v testu týmového řešení problému byl v zúčastněných zemích mimo jiné sledován vliv velikosti obce, v níž se školy nacházejí. Dotazníková položka obsahovala pět kategorií odpovědi – od obce s méně než 3 000 obyvatel po velké město s více než 1 000 000 obyvatel¹².

¹² Pro český kontext byla poslední možnost (město s více než 1 000 000 obyvatel) pro lepší srozumitelnost adaptována na „Praha“.